पृष्ठे

नाही.



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

# प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ८, अंक ४० ] गुरुवार ते बुधवार, ऑक्टोबर ६-१२, २०२२/आश्विन १४-२०, शके १९४४ [पृष्ठे ५०, किंमत : रुपये ३०.००

रवतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

# भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

#### अनुक्रमणिका

#### **पृष्ठे** नाही.

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर १-५० विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १००८.

# जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ कलम ११ (१) अन्वये क्रमांक अका-उपजि.(भू.)विपाविमक्र.१-कावि-२४५-२०२२.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ च्या खंड (ई) परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करुन काढण्यात आलेली अधिसूचना महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण-११-२०१४ प्र. क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसुचीत केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्य कलम ३ च्या खंड (झेड-अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जिल्ह्याच्या करण्याच्या संबंधात अशा जिल्ह्याच्या जिल्ह्याच्या जिल्ह्याच्या प्रयोजनासाठी शासन असल्याचे मानन्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या जिल्ह्याच्या जिल्ह्याधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एकमध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जिमन" असा करण्यात आला आहे.) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा केला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे. असे वाटते, ज्याच्या स्वरुपाने वर्णन यासोबत जोडलेल्या अनुसूची दोनमध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोटकलम (१) च्या तरतूदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचीत करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमिसंपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहे.(विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूची मध्ये कारणे नमूद करावीत.)

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश् यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोटकलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुर्नवसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.)

त्याअर्थी, आता, असे घोषीत करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोटकलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती हि अधिसूचना प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण ४ खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करुन अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे बुध्दीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोटकलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुर्नवसाहत करतांना अचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमिअभिलेखाच्या अद्यावती करणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषीत करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्य पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ क्रमांक-१, भंडारा यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

# अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०२-एलक्यूएन-२०२१-२०२२,

मौजा डोंगरगांव, ता. लाखनी, जिल्हा भंडारा.

अ. क्र.	भूमापन क्रमांक		संपादनाखालील क्षेत्र
(٩)	(3)		(3)
			हे. आर
9	९१		0 03
2	८९		० २८
		एकूण	0 39

#### अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— गोसीखुर्द प्रकल्प.

ः— गोसीखुर्द नेरला उपसा सिंचन योजनेच्या मुख्य कालवा कि. मी. १६ ते २० मधील बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ

 शेळी उपसा सिंचन योजनेद्वारे गोसीखुर्द उजवा कालव्याचा सा.क्र. २१४६० मी. येथून पंपाद्वारे
 पाणी उचलून २१६३ हेक्टर क्षेत्र सिंचनाखाली येणार आहे. तसेच, सार्वजनिक पाणीपुरवठा व उद्योगधंदे यामध्ये वाढ होणार आहे.

# अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

सदर भूसंपादित जिमनीमुळे बाधीत व्यक्ती विस्थापीत होत नसल्यामुळे विस्थापन करण्याची आवश्यकता नाही.

# अनुसूची-चार सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश

कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग आंबाडी यांचे कार्यालयीन पत्र जावक क्रमांक १२२५-२०२२, दिनांक ९ मे २०२२ नुसार भूमिसंपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील सहा चे पोट-कलम (२) मध्ये दिलेल्या निर्देशानुसार तसेच पर्यावरण विभागाची मान्यता आदेश क्र. No.11016(7)/84-EN.5/IA, दिनांक ०३ फेब्रुवारी १९८८ अन्वये बुडीत क्षेत्र तसेच लाभक्षेत्रातील कामांना (उपसा सिंचन, जलसिंचन सुविधा निर्माण करण्यासाठी कालवे, वितरिका ईत्यादी) सामाजिक परिणाम निर्धारणातून सूट देण्यात आली असल्याचे कळविले आहे.

# अनुसूची -पाच नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या :— प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. अधिका-यांचे नांव पदनाम
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :— निरंक (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती :— निरंक
  - करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील

टीप : उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ क्र. १, भंडारा यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भंडारा :	संदिप कदम,
दिनांक ८ सप्टेंबर २०२२.	जिल्हाधिकारी, भंडारा.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १००९.

# उपविभागीय अधिकारी तथा विशेष भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ कलम १९(१) अन्वये

क्रमांक कार्या-शिरस्तेदार-कावि-२१५७-२०२२.-

ज्याअर्थी समुचित शासन असलेल्या गडिचरोली जिल्ह्याच्या अधिका-याने भुमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ च ३०) (यात यापुढे ज्या निर्देश " उक्त अधिनियम " असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोटकलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करुन काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना क्र. भुसंपादन-शिरस्तेदार-कावि-२८८५-२०२१, दिनांक १० नोव्हेंबर, २०२१ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे. चिचडोह बॅरेज करीता भुमी संपादनाची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग-एक नागपूर विभागीय पुरवणी मध्ये दिनांक १८ ते २४ नोव्हेंबर, २०२१ या दिनांकावर प्रसिध्द करण्यात आली. तसेच दैनिक वृत्तपत्र (मराठी) ध्वनीलहरी मध्ये दिनांक १७ नोव्हेंबर, २०२१ रोजी प्रसिध्द

करण्यात आलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचीत केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एक-मध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेल्या जमीनीची अनुसूची दोनमध्ये अधिक तपशिलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि, ज्याआर्थि जिल्हाधिकारी गडचिरोली यांनी, कलम ५ च्या पोटकलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे आणि म्हणुन, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोटकलम (१) च्या तरतुदी अन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषीत करण्यात येत आहे.

आणि, ज्याअर्थी, अनुसूची तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्य प्रयोजनासाठी "पुनर्वसाहत क्षेत्र" म्हणुन निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असुन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि, म्हणून त्याअर्थी उक्त अधिनियमाच्या ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-याची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी, गडचिरोली यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक संपादित करावयाच्या जमीनीचे वर्णन गावाचे नाव -येवली, ता. जि. गडिचरोली, त.सा. क्र. १९.

अ. क्र.	भूधारकाचे नांव	सर्व्हे क्रमांक	एकूण क्षेत्र	संपादनाखालील क्षेत्र
(9)	(3)	(3)	(8)	(५)
			हे. आर	हे. आर
9	देवाजी दिनाजी कांबळे व इतर	४०१	० ७८	0 30
२	गोसाई रामा भोयर व इतर	038	0 23	० १९
3	प्रकाश तुळशिराम कोवे व इतर	883	9 23	0 34
8	भोजराज पांडुरंग पिपरे व इतर	६०८	० २०	००५
	एकूण क्षेत्र	8	2 88	• ८९ • ८९

# अनुसूची-दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— चिचडोह बॅरेज प्रकल्प. प्रकल्पाचे कामाचे विवरण :— पूर्ण संचय पातळीवर बुडीत क्षेत्राकरीता.

प्रकल्पाचे समाजाला होणारे फायदे :— स्थानिक शेतकरी यांना शेतीकरीता पाण्याचा लाभ होणार आहे.

# अनुसूची-तीन पुर्नवसाहत क्षेत्राचे वर्णन

प्रकल्प बाधितांना विस्थापीत करणे :— प्रकल्पाने भूधारक विस्थापित होत नाही. निरंक आवश्यक असल्याबाबतची कारणे

## अनुसूची-चार सार्वजनिक निर्धारणाचा सारांश

- (१) मा. जिल्हाधिकारी, गडचिरोली यांचे पत्र क्र. कार्या-८-अ.का.-भुसंपादन-कावि-३८२-२०२१, दिनांक ३०-०३-२०२१.
- (२) कार्यकारी अभियंता , लघु पाटबंधारे विभाग, चंद्रपूर यांचे पत्र क्र. जा. क्र. १३९६-चिशा१-भु.सं.-चिचडोह-२०२१, दिनांक ११ जून २०२१.

#### अनुसूची -पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) अधिका-यांचे नाव, पदनाम :--
- :- उपविभागीय अधिकारी तथा विशेष भुसंपादन अधिकारी , गडचिरोली.
- (ब) अधिका-याचा कार्यालयाचा पत्ता
- :— बस स्टॅन्ड समोर, धानोरा रोड, गडचिरोली.
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती :— निरंक करण्यात आली त्या अधिसूचनेचे विस्तृत विवरण

संपादनामुळे भूधारक विस्थापित होत नाही त्यामुळे त्यांना विस्थापनाचा लाभ देता येणार नाही. महाराष्ट्र प्रकल्पबाधित व्यक्तीचे पुर्नवसन अधिनियम, १९९९ व तदनंतर या प्रकल्पाबाबत निर्गमित करण्यात आलेले शासन निर्णयानुसार लाभ देण्यात येतील.

टीप : उक्त जिमनीचा आराखडा उपविभागीय अधिकारी कार्यालय, गडिचरोली कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

गडचिरोली :

दर्शन निकाळजे,

दिनांक २० सप्टेंबर २०२२.

उपविभागीय अधिकारी तथा विशेष भूसंपादन अधिकारी, गडचिरोली.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१०.

## जिल्हा अधीक्षक, भूमि अभिलेख, यांजकडून

- वाचा :- (१) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.
  - (२) ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई-४०० ००१, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
  - (३) ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-पंरा-४, मुंबई-४०० ००१, दिनांक २१ जानेवारी, २०२०.
  - (४) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्र.गावठाण-ड्रोन सर्व्हे-SOP-प्र.क्र.१४२-२०२०, दिनांक २३ नोव्हेंबर, २०२०.
  - (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्र.गावठाण-ड्रोन सर्व्हे-प्र.क्र.३९-२०२१, दिनांक २५ जानेवारी, २०२१.

संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, राजुरा यांचेकडील पत्र क्रमांक-नगर भूमापन-ड्रोन सर्व्हे-परिक्षण प्रस्ताव-२०२२, दिनांक १३ सप्टेंबर, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक ड्रोन सर्व्हे-गावटाण-अधिसूचना-मौजा खिर्डी-४४००-२०२२.—

महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभागाकडील निर्णय क्रमांक आस्थापना १०९३-प्र.क्र. १९-ल-१-दिनांक १८ ऑगस्ट १९९४ चे शासन निर्णयानुसार भूमि अभिलेख विभागाची तालुका स्तरावर पुनर्रचना करणेत आलेली आहे. त्या अनुषंगाने मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-११९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४ अन्वये नागपूर विभागातील साजांची पुनर्रचना करणेत आली असून साजांची गावे व मिळकत कायम करणेत आलेल्या आहेत.

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-खिर्डी, ता. राजुरा, जि. चंद्रपूर या गावचे ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, राजुरा यांचे अधिनस्त साजा-राजुरा मध्ये मौजा-खिर्डी हे गाव नव्याने समाविष्ट करून त्यांचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेस याव्दारे मंजुरी देणेत येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक १४ सप्टेंबर, २०२२ पासून होणेची आहे व सदर गावाची सनद फी रक्कम रूपये ७९८५/- (अक्षरी रूपये- सात हजार नऊशे पंच्यांशी फक्त) ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०११.

- वाचा :- (१) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.
  - (२) ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई-४०० ००१, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
  - (३) ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-पंरा-४, मुंबई-४०० ००१, दिनांक २१ जानेवारी, २०२०.
  - (४) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्र.गावठाण-ड्रोन सर्व्हे-SOP-प्र.क्र.१४२-२०२०, दिनांक २३ नोव्हेंबर, २०२०.
  - (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्र.गावठाण-ड्रोन सर्व्हे-प्र.क्र.३९-२०२१, दिनांक २५ जानेवारी, २०२१.

संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, राजुरा यांचेकडील पत्र क्रमांक-नगर भूमापन-ड्रोन सर्व्हे-परिक्षण प्रस्ताव-२०२२, दिनांक १३ सप्टेंबर, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक ड्रोन सर्व्हे-गावटाण-अधिसूचना-मौजा सुकडपल्ली-४४०३-२०२२.—

महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभागाकडील निर्णय क्रमांक आस्थापना १०९३-प्र.क्र. १९-ल-१-दिनांक १८ ऑगस्ट १९९४ चे शासन निर्णयानुसार भूमि अभिलेख विभागाची तालुका स्तरावर पुनर्रचना करणेत आलेली आहे. त्या अनुषंगाने मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-११९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४ अन्वये नागपूर विभागातील साजांची पुनर्रचना करणेत आली असून साजांची गावे व मिळकत कायम करणेत आलेल्या आहेत.

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-सुकडपल्ली, ता. राजुरा, जि. चंद्रपूर या गावचे ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, राजुरा यांचे अधिनस्त साजा-राजुरा मध्ये मौजा-सुकडपल्ली हे गाव नव्याने समाविष्ट करून त्यांचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेस याव्दारे मंजुरी देणेत येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक १४ सप्टेंबर, २०२२ पासून होणेची आहे व सदर गावाची सनद फी रक्कम रूपये २२३३५/- (अक्षर रूपये- बावीस हजार तीनशे पस्तीस फक्त) ची त्वरीत वसूली करण्यात यावी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१२.

वाचा :- (१) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.

- (२) ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई-४०० ००१, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
- (३) ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-पंरा-४, मुंबई-४०० ००१, दिनांक २१ जानेवारी, २०२०.
- (४) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्र.गावठाण-ड्रोन सर्व्हे-SOP-प्र.क्र.१४२-२०२०, दिनांक २३ नोव्हेंबर, २०२०.
- (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्र.गावठाण-ड्रोन सर्व्हे-प्र.क्र.३९-२०२१, दिनांक २५ जानेवारी, २०२१.

**संदर्भ** :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, राजुरा यांचेकडील पत्र क्रमांक-नगर भूमापन-ड्रोन सर्व्हे-परिक्षण प्रस्ताव-२०२२, दिनांक १३ सप्टेंबर, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक ड्रोन सर्व्हे-गावटाण-अधिसूचना-मौजा घोटा-४४०७-२०२२.—

महाराष्ट्र शासन, महसूल व वन विभागाकडील निर्णय क्रमांक आस्थापना १०९३-प्र.क्र. १९-ल-१-दिनांक १८ ऑगस्ट १९९४ चे शासन निर्णयानुसार भूमि अभिलेख विभागाची तालुका स्तरावर पुनर्रचना करणेत आलेली आहे. त्या अनुषंगाने मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-११९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४ अन्वये नागपूर विभागातील साजांची पुनर्रचना करणेत आली असून साजांची गावे व मिळकत कायम करणेत आलेल्या आहेत.

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-घोटा, ता. राजुरा, जि. चंद्रपूर या गावचे ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, राजुरा यांचे अधिनस्त साजा-राजुरा मध्ये मौजा-घोटा हे गाव नव्याने समाविष्ट करून त्यांचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेस याव्दारे मंजुरी देणेत येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक १४ सप्टेंबर, २०२२ पासून होणेची आहे व सदर गावाची सनद फी रक्कम रूपये ७१५०/- (अक्षर रूपये- सात हजार एकशे पन्नास फक्त) ची त्वरीत वसूली करण्यात यावी.

चंद्रपूर :	प्रमोद ता. घाडगे,
दिनांक १४ सप्टेंबर २०२२.	जिल्हा अधीक्षक, भूमि अभिलेख,
	चंद्रपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१३.

# प्रभारी जिल्हा अधीक्षक, भूमि अभिलेख, यांजकडून

- वाचा :- (१) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई-दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
  - (२) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबइ, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०१९.
  - (३) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबइ, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (४) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-परा.-४-मंत्रालय मुंबइ, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.
- संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, आरमोरी येथील पत्र क्रमांक-न.भू.-ङ्रोन सर्व्हे-परिरक्षण प्रस्ताव-मौजा-नवरगाव चक-२०२२ दिनांक ८ ऑगस्ट, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक-NLRMP-झ्रोन सर्व्हे-अधिसूचना-मौजा-नवरगाव चक-ता. आरमोरी-कावि-४३३२-२०२२.—

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-नवरगाव चक, तालुका-आरमोरी, जिल्हा-गडिचरोली या गावाचे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, आरमोरी यांनी त्यांच्या अधिनस्त आरमोरी सजा मध्ये मौजा-नवरगाव चक हे गाव नव्याने समाविष्ट करून सजाचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेबाबत याव्दारे मंजुरी देण्यात येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक १८ ऑगस्ट, २०२२ पासून होणेची आहे. उक्त सदर गावाची सनद फी रक्कम मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक नागरी भूमापन-३-सनद फी आकारणी-प्र.क्र.१३८-२० दिनांक १२ नोव्हेंबर २०२० अन्वये आकारणी करून सनद फी ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१४.

वाचा :- (१) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई-४०० ००१, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.

(२) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०१९.

- (३) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
- (४) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-परा.-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
- (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.

संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, आरमोरी येथील पत्र क्रमांक-न.भू.-ब्रोन सर्व्हे-परिरक्षण प्रस्ताव-मौजा-कनेरी-२०२२, दिनांक ८ ऑगस्ट, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक-NLRMP-झ्रोन सर्व्हे-गावटाण-अधिसूचना-मौजा-कनेरी-ता. आरमोरी-कावि-४३३५-२०२२.—

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-कनेरी, तालुका-आरमोरी, जिल्हा-गडिचरोली या गावाचे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, आरमोरी यांनी त्यांच्या अधिनस्त आरमोरी सजा मध्ये मौजा-कनेरी हे गाव नव्याने समाविष्ट करून सजाचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेबाबत एतव्दारे मंजूरी देण्यात येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक १८ ऑगस्ट, २०२२ पासून होणेची आहे. उक्त सदर गावाची सनद फी रक्कम मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक नागरी भूमापन-३-सनद फी आकारणी-प्र.क्र.१३८-२० दिनांक १२ नोव्हेंबर २०२० अन्वये आकारणी करून सनद फी ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

	$\sim$			0	
1	급두	ाक	910	ऑगस्ट	2022

\_\_\_\_\_

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१५.

वाचा :- (१) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.

- (२) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०१९.
- (३) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
- (४) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-परा.-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
- (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.

संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, आरमोरी येथील पत्र क्रमांक-न.भू.-ड्रोन सर्व्हे-परिरक्षण प्रस्ताव-मौजा-जोगीसाखरा-२०२२, दिनांक १२ ऑगस्ट, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक-NLRMP-ड्रोन सर्व्हे-गावडाण-अधिसूचना-मौजा-जोगीसाखरा-ता. आरमोरी-कावि-१२५-४७८२-२०२२.—

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-जोगीसाखरा तालुका-आरमोरी, जिल्हा-गडिचरोली या गावाचे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, आरमोरी यांनी त्यांच्या अधिनस्त आरमोरी सजा मध्ये मौजा-जोगीसाखरा हे गाव नव्याने समाविष्ट करून सजाचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेबाबत एतव्दारे मंजूरी देण्यात येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक ९ सप्टेंबर २०२२ पासून होणेची आहे. उक्त सदर गावाची सनद फी रक्कम मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक नागरी भूमापन-३-सनद फी आकारणी-प्र.क्र.१३८-२० दिनांक १२ नोव्हेंबर २०२० अन्वये आकारणी करून सनद फी ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१६.

- वाचा :- (१) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
  - (२) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०१९.
  - (३) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (४) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-परा.-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एस.व्ही.सि.आर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.

संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, आरमोरी येथील पत्र क्रमांक-न.भू.-ड्रोन सर्व्हे-परिरक्षण प्रस्ताव-मौजा-इंजेवारी-२०२२, दिनांक २३ ऑगस्ट, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक-NLRMP-ड्रोन सर्व्हे-गवटाण-अधिसूचना-मौजा-इंजेवारी-ता. आरमोरी-कावि-१२६-४७८५-२०२२.—

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-इंजेवारी, तालुका-आरमोरी, जिल्हा-गडचिरोली या गावाचे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, आरमोरी यांनी त्यांच्या अधिनस्त आरमोरी सजा मध्ये मौजा-इंजेवारी हे गाव नव्याने समाविष्ट करून सजाचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेबाबत एतव्दारे मंजूरी देण्यात येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक ९ सप्टेंबर २०२२ पासून होणेची आहे. उक्त सदर गावाची सनद फी रक्कम मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक नागरी भूमापन-३-सनद फी आकारणी-प्र.क्र.१३८-२० दिनांक १२ नोव्हेंबर २०२० अन्वये आकारणी करून सनद फी ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१७.

वाचा :- (१) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.

- (२) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०१९.
- (३) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
- (४) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-परा.-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
- (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.

संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख,वडसा येथील पत्र क्रमांक-न.भू.-ड्रोन सर्व्हे-परिरक्षण प्रस्ताव-मौजा-कसारी तुकम २०२२ दिनांक १७ ऑगस्ट, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक-NLRMP-ड्रोन सर्व्हे-अधिसूचना-मौजा-कसारी तुकूम-ता. वडसा-कावि-४७८८-२०२२.—

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-कसारी तुकूम, तालुका-वडसा, जिल्हा-गडिचरोली या गावाचे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, वडसा यांनी त्यांच्या अधिनस्त वडसा सजा मध्ये मौजा-कसारी तुकूम हे गाव नव्याने समाविष्ट करून सजाचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेबाबत एतव्दारे मंजुरी देण्यात येत आहे. सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक ९ सप्टेंबर २०२२ पासून होणेची आहे. उक्त सदर गावाची सनद फी रक्कम मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक नागरी भूमापन-३-सनद फी आकारणी-प्र.क्र.१३८-२० दिनांक १२ नोव्हेंबर २०२० अन्वये आकारणी करून सनद फी ची त्वरीत वसूली करण्यात यावी.

\_\_\_\_

भाग १ (ना. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१८.

- वाचा :- (१) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
  - (२) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०१९.
  - (३) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (४) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-परा.-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.

संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, वडसा येथील पत्र क्रमांक-न.भू.-ड्रोन सर्व्हे-परिरक्षण प्रस्ताव-मौजा-रावणवाडी-२०२२, दिनांक १७ ऑगस्ट, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक-NLRMP-ड्रोन सर्व्हे-गावठाणा-अधिसूचना-मौजा-रावणवाडी-ता. वडसा-कावि-१२७-४७९१-२०२२.—

स्वामित्व योजनेअंतर्गत झ्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-रावणवाडी, तालुका वडसा, जिल्हा-गडिचरोली या गावाचे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, वडसा यांनी त्यांच्या अधिनस्त वडसा सजा मध्ये मौजा-रावणवाडी हे गाव नव्याने समाविष्ट करून सजाचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेबाबत एतव्दारे मंजूरी देण्यात येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक ९ सप्टेंबर २०२२ पासून होणेची आहे. उक्त सदर गावाची सनद फी रक्कम मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक नागरी भूमापन-३-सनद फी आकारणी-प्र.क्र.१३८-२० दिनांक १२ नोव्हेंबर २०२० अन्वये आकारणी करून सनद फी ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०१९.

- वाचा :- (१) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
  - (२) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०१९.
  - (३) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (४) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-परा.-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.
- संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, वडसा येथील पत्र क्रमांक-न.भू.-ड्रोन सर्व्हे-परिरक्षण प्रस्ताव-मौजा-चिखली तुकूम-२०२२, दिनांक १७ ऑगस्ट, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक-NLRMP-ड्रोन सर्व्हे-अधिसूचना-मौजा-चिखली तुकूम-ता. वडसा-कावि-१२८-४७९४-२०२२.—

स्वामित्व योजनेअंतर्गत ड्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-चिखली तुकूम, तालुका-विडसा जिल्हा-गडिचरोली या गावाचे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, विडसा यांनी त्यांच्या अधिनस्त विडसा सजा मध्ये मौजा-चिखली तुकूम हे गाव नव्याने समाविष्ट करून सजाचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेबाबत एतव्दारे मंजुरी देण्यात येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक ९ सप्टेंबर २०२२ पासून होणेची आहे. उक्त सदर गावाची सनद फी रक्कम मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक नागरी भूमापन-३-सनद फी आकारणी-प्र.क्र.१३८-२० दिनांक १२ नोव्हेंबर २०२० अन्वये आकारणी करून सनद फी ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०२०.

- वाचा :- (१) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः संकिर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, मुंबई, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
  - (२) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०१९.
  - (३) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः चोविया-२०१५-प्र.क्र.२६-वित्त-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (४) महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांकः गाजप्र-२०१९-प्र.क्र.१३६-परा.-४-मंत्रालय मुंबई, दिनांक ३१ ऑगस्ट, २०१९.
  - (५) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील अधिसूचना क्रमांक एसव्हीसिआर. ४३२३-स-४-९४, दिनांक २२ सप्टेंबर, १९९४.

संदर्भ :- उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, वडसा येथील पत्र क्रमांक-न.भू.-ड्रोन सर्व्हे-परिरक्षण प्रस्ताव-मौजा-अरततोंडी-२०२२, दिनांक ३० ऑगस्ट, २०२२.

#### अधिसूचना

क्रमांक-NLRMP-ड्रोन सर्व्हे-अधिसूचना-मौजा-अरततोंडी-ता. वडसा-कावि-१२९-४७९७-२०२२.—

स्वामित्व योजनेअंतर्गत झ्रोनव्दारे गावठाण भूमापन झालेल्या मौजा-अरततोंडी, तालुका-वडसा, जिल्हा-गडिचरोली या गावाचे गावठाण भूमापनाचे काम पूर्ण झाल्यामुळे उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, वडसा यांनी त्यांच्या अधिनस्त वडसा सजा मध्ये मौजा-अरततोंडी हे गाव नव्याने समाविष्ट करून सजाचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून परिरक्षणास घेणेबाबत एतव्दारे मंजुरी देण्यात येत आहे.

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी दिनांक ९ सप्टेंबर २०२२ पासून होणेची आहे. उक्त सदर गावाची सनद फी रक्कम मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक नागरी भूमापन-३-सनद फी आकारणी-प्र.क्र.१३८-२० दिनांक १२ नोव्हेंबर २०२० अन्वये आकारणी करून सनद फी ची त्वरीत वसुली करण्यात यावी.

गडचिरोली :

नंदा आंबेकर,

दिनांक ९ सप्टेंबर २०२२.

प्रभारी जिल्हा अधीक्षक, भूमि अभिलेख,

गडचिरोली.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०२१.

## जिल्हा पोलीस अधीक्षक, यांजकडून

#### महाराष्ट्र पोलीस अधिनियम, सन १९५१ चे कलम ३३ (१) (ब) (क) अन्वये

#### अधिसूचना

क्रमांक पोअगों-स्टेनो-अधिसूचना-२२१-२०२२.—

ज्याअर्थी, माझे असे निदर्शनास आणून देण्यात आले आहे की, गोंदिया शहराच्या मध्यभागी भाजी मार्केट आणि प्रमुख बाजारपेठ असल्याने त्या भागात दुचाकी वाहनांची मोठ्या प्रमाणात आवागमन होत आहे. औद्योगिक विकासामुळे दुचाकी, चारचाकी वाहनांच्या संख्येमध्ये वेगाने वाढ झाली असन रस्ते मात्र जुने व अरुंद आहेत. तसेच मुख्य बाजारपेठेत दुचाकी तसेच, मालवाहतूक वाहने, हातठेले, मालवाहतूक रिक्शा यांचे प्रमाणे वाढल्याने रोडवर ठिकठिकाणी वाहतुकीची कोंडी होत आहे. गोंदिया शहरातील वाहतूक सुरळीत व सुरक्षित राहण्याच्या दृष्टीने तसेच सामान्य जनतेला धोका, गैरसोय व अडथळा निर्माण होऊ नये याकरीता वाहतुकीचे व पार्कींगचे प्रश्न सोडविणे अत्यंत आवश्यक आहे.

ज्याअर्थी, माझी अशी खात्री झाली आहे की, गोंदिया शहरातील वाहतूक सुरळीत व सुरक्षित राहण्याच्या दृष्टीने तसेच सामान्य जनतेला धोका, गैरसोय व अडथळा निर्माण होऊ नये म्हणून खालीलप्रमाणे अधिसूचना काढणे जरुरीचे आहे.

ज्याअर्थी, मी, विश्व पानसरे, पोलीस अधीक्षक, गोंदिया, मला महाराष्ट्र पोलीस अधिनियम, सन १९५१ (मुंबई अधिनियम क्र. २२) चे कलम ३३ (१) (ब) (क) मधील तरतुदीनुसार मला प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारान्वये माझ्या कार्यक्षेत्रात असलेल्या गोंदिया शहरातील वाहतूक व पार्किंगसंबंधाने यापूर्वी मा. जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी, गोंदिया यांचे कार्यालयाकडील (१) क्र. अका-दंडकावि-८-२००२, दिनांक १ जानेवारी २००२, (२) क्र. कावि-दंड-३५७-२००३, दिनांक ४ जून २००३, (३) क्र. अका-दंडकावि-११८७-२००४, दिनांक १९ मे २००४ अन्वये निर्गमित केलेल्या अधिसूचना, तसेच पोलीस अधीक्षक कार्यालय, गोंदिया कडील (१) क्र. ३२९४-२००२, दि. १४ ऑगस्ट २००२, (२) क्र. १००३-२००३, दिनांक २५ जुलै २००३, (३) क्र. ५२४-२०१३, दिनांक ०६ जुलै २०१३ व (४) क्र. २०८-२०१७, दिनांक ९ नोव्हेंबर २०१७ अन्वये निर्गमित केलेल्या अधिसूचना कायम ठेऊन खालीलप्रमाणे नियम तयार करण्यात आलेले आहे.

## दुचाकी वाहनासांठी सम/विषम तारखांना पार्कींग

- नियम क्र. ९ :- गांधी प्रतिमा ते गोरेलाल चौक या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २ :- गोरेलाल चौक ते श्री टॉकीज चौक या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ३ :- ट्रीगर स्टुडीओ दुकान ते कलकत्ता सेल/प्लॅटीनम कलेक्शन दुकान या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ४ :- नागपुरे मेडीकल ते जय अम्बे इले. ( ताज दरबार हॉटेल लेन) या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ५ :- खोजा मस्जिद ते लधानी हाऊस/आझाद लायब्ररी या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ६:- गांधी प्रतिमा चौक ते शिवसेना कार्यालय चौक या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ७ :- दुर्गा चौक ते सिंध मेडीकल, कुडवा लाईन या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ८ :- अग्रसेन भवन ते अग्रसेन द्वार या मार्गावर सम तारखेस पूव्र बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येइल.
- नियम क्र. ९ :- बर्तन लाईन (हिरालाल चौरासिया यांचे दुकान ते आदित्य मेटल दुकान) या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ९० :- गोंदिया रेल्वे स्टेशन गेट ते खालसा बॅग सेंटर दुकान या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.

- नियम क्र. १० :- न्यू व्हरायटी स्टोअर्स ते यश साडी सेंटर (गुजराती समाजवाडी रोड) या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ९२ :- गोरेलाल चौक ते खोजा मस्जिद या मार्गावर सम तारखेस उत्तर बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस दक्षिण बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नयम क्र. **१३ :-** गोरेलाल चोक ते दुर्गा चोक या मार्गावर सम तारखेस उत्तर बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस दक्षिण बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ९४ :- शिवमंदीर ते शक्ती मेडीकल, कुडवा लाईन या मार्गावर सम तारखेस उत्तर बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस दक्षिण बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. १५ :- गांधी प्रतिमा चौक ते भवानी चौक या मार्गावर सम तारखेस उत्तर बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस दक्षिण बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. १६:- सलीम किराणा स्टोअर्स ते शारदा मेडीकल, गंजवार्ड या मार्गावर सम तारखेस उत्तर बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस दक्षिण बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.

## द्चाकी वाहनांसाठी रस्त्याच्या दोन्ही बाजूला पार्कींग

नियम क्र. १७ :- लोहा लाईन (कृष्णा रेडीमेड/स्वस्त धान्य दुकान ते मनुजा कटलरी/बागेश्वर आर्यन्स दुकान) या मार्गावर दोन्ही बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.

## दुचाकी व चारचाकी वाहनांसाठी सम/विषम तारखांना पार्कींग

- नियम क्र. ९८ :- दुगा चौक ते चांदनी चौक या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. १९ :- चांदनी चौक ते फौजी ट्रान्सपोर्ट/ बालाजी ट्रान्सपोर्ट या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २० :- मेठाराम स्वीट मार्ट ते पाण्याची टाकी (पानी टंकी लाईन) या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २१ :- बापुजी व्यायामशाळा चौक ते बावली चौक या मार्गावर सम तारखेस पूर्व बाजूस पार्कींग व विषम तारखेस पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.

## दुचाकी व चारचाकी वाहनांसाठी रस्त्याच्या एक बाजूला पार्कींग

- नियम क्र. २२ :- जयस्तंभ चौक ते गिरीधर निवास, डॉ. आंबेडकर चौक या मार्गावर रस्त्याच्या पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २३:- डॉ. आंबेडकर चौक ते नेहरू चौक या मार्गावर रस्त्याच्या पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २४ :- पो. स्टे. गोंदिया शहर जवळील साई मेडीकल ते माँ भवानी रेडीमेड दुकान या मार्गावर रस्त्याच्या उत्तर बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २५ :- स्टेडीयम भोवतालच्या मार्गावर रस्त्याची स्टेडीयमकडील बाजूला/दुकानाकडील बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २६ :- कृष्णा इलेक्ट्रॉनिक्स, बजाज चौक ते साई इलेक्ट्रीकल्स दुकान या मार्गावर रस्त्याच्या पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २७ :- फुलचूर नाका ते चुलोद नदी पुलापर्यंत ( रिलायन्स पेट्रोल पंपाच्या पूढे) या मार्गावर रस्त्याच्य उत्तर बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. २८ :- पॉल चौक ते डी. बी. सायन्स कॉलेज या मार्गावर रस्त्याच्या पश्चिम बाजूस पार्कींग करण्यात येईल.

# दुचाकी व चारचाकी वाहनांसाठी रस्त्याच्या दोन्ही बाजूला पार्कींग

- नियम क्र. २९ :- गांधी प्रतिमा चौक ते जयस्तंभ चौक या मार्गावर रस्त्याच्या दोन्ही बाजूला पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ३० :- जयस्तंभ चौक ते फूलचुर नाका या मार्गावर रस्त्याच्या दोन्ही बाजूला पार्कींग करण्यात येईल.
- नियम क्र. ३१ :- मोदी पेट्रोल पंप ते पाण्याची टाकी चौक रस्त्याच्या दोन्ही बाजूला पार्कींग करण्यात येईल.

नियम क्र. ३२:- पॉल चौक ते गुजराथी स्कुल/बंगाली स्कुल या मार्गावर रस्त्याच्या दोन्ही बाजूला पार्कींग करण्यात येईल.

#### नो पार्कींग झोन

- नियम क्र. ३३ :- खोजा मस्जिद ते नेहरु चौक या मार्गाची दक्षिणेकडील बाजूस नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.
- नियम क्र. ३४ :- बजाज पुतळचाभोवतालच्या तिन्ही बाजूचे मार्गाची पुतळचाकडील बाजू नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात येईल.
- नयम क्र. ३५ :- गांधी प्रतिमा चौकातील पुतळचाभोवतालच्या तिन्ही बाजूचे मार्गाची पुतळचाकडील बाजू नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात येईल.
- नियम क्र. ३६ :- सागर मोबाईल, श्री. टॉकीज चौक ते रेल्वे स्टेशन मार्गावरील अनमोल टेक्सटाईल दुकान यामधील अरुंद मार्गाच्या दोन्ही बाजू.
- नियम क्र. ३७ :- लिम्रा फ़ुट शॉप, श्री टॉकीज चौक ते हॉटेल रेन्बो यामधील अरुंद मार्गाच्या दोन्ही बाजूस नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.
- नियम क्र. ३८ :- श्री टॉकीज चौक ते ट्रीगर स्टुडीओ दुकान यामधील मार्गाच्या दोन्ही बाजूस नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.
- नियम क्र. ३९ :- श्री टॉकीज चौकातील परिसर नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.
- नियम क्र. ४० :- स्टेडीयम मार्गावरील बॉम्बे चायनीज दुकान ते जय महाराष्ट्र चायनिज सेंटर यामधील मार्गाच्या पूर्वेकडील बाजूस नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.
- नियम क्र. ४९ :- राज शू सेंटर ते शिवमंदीर यामधील अरुंद मार्गाच्या दोन्ही बाजूस नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.
- नियम क्र. ४२ :- पो. स्टे. गोंदिया शहर जवळील साई मेडीकल ते माफं भवानी रेडीमेड दुकान या मार्गावर रस्त्याच्या दक्षिण बाजूस नो पार्कींग झोन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.

सदर अधिसूचना दिनांक २२ ऑगस्ट २०२२ रोजी पासून होईल व पुढील आदेशापर्यंत अंमलात राहील. सदरची अधिसूचना दवंडी पिटवून किंवा खालील नमूद प्रकारे प्रसिध्द व जाहीर करण्यात येत आहे.

- अ) सदरची अधिसूचना गोंदिया जिल्हचातील सर्व पोलीस स्टेशन, उपविभागीय पोलीस अधिकारी कार्यालय, इतर शासिकय कार्यालय, सार्वजनिक ठिकाणी या अधिसूचना प्रत चिटकविणे.
  - ब) सदरची अधिसूचना स्थानिक मराठी, हिंदी वर्तमानपत्रामध्ये प्रसारीत करणे. सदर अधिसूचना माझी सही व शिक्क्यानिशी आज दिनांक २२ ऑगस्ट २०२२ रोजी निर्गमित करण्यात आलेली आहे.

गोंदिया :	विश्व पानसरे,
दिनांक २२ ऑगस्ट २०२२.	पोलीस अधीक्षक, गोंदिया

					~~~~~		
भाग १ (ना. वि. पु.) म					<b>अनुसूची</b> —चार	<del>7</del>	
कायव	कारी अभियंता,	याजकडून		(٩)	(२)	(3)	(৪)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे	वे शेतक-यांकङून व्य	वस्थापन अधिनि	यम, २००५			हे.आर	हे.आर
	अधिसूचना–	3			४९१	o 38	० २३
क्रमांक-२१४९-गोड					४९२	० १६	० १५
•			T =VI=II0IIIII		863	० १६	० १५
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र अधिनियम, २००५ मर्ध					888	0 90	० १६
अन्वये प्रदान करण्यात अ					४९५	० १५	० १४
कार्यकारी अभियंता, ग	गोसीखुर्द डावा क	गलवा विभाग व	वाही (पवनी),		४९६	0 35	0 30
ता.पवनी, जिल्हा-भंडार					890	0 06	००८
वापर संस्थाचे जलशास्त्री					४९८	0 90	0 90
सोयीच्या दृष्टीने सिंचन द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित व					400	० ५१	9 83
व व्यवस्थापन करण्या					403	0 09	० ६७
पाणी वापर संस्थाचे कार					408	0 09	० ६७
प्रमाणित प्रती, जमीन ध					404	० ७२	० ६८
प्रमाणित प्रत संबधीत ग्राम					५०६	० ६६	० ६३
विभागीय कार्यालयाचे आहे.	सूचना फलकावर	माहितासाठा :	प्रासद्ध करात		400	٥ ८८	० ८४
	>> ->				406	o 38	० २३
त्याअर्थी मी, सुहार (पवनी), ता.पवनी, जि					988९	0 83	० ४१
सिंचन पध्दतीचे शेतक-	याकडून व्यवस्थाप	न कायदा २००५	। अन्वये कलम		984o 	o	0 66
क्र.७ मधिल तरतुदीनुर कोणीही वैयक्तिक जमी पाणी पुरविले जाणार	न धारकाला किंवा	भोगवट दारास	यांचे जमीनीत	एकूण	98	८ ६९ ———	८ २६
व्यवस्थापन या खाली				विमोचक स्थळ	489	0 30	० ३५
धारकांवर पाणी वापर स	तंस्थेमाफेतच पाणी	पुरवटा करुन घे	णे बंधनकारक	कमांक ओ-२	440	0 99	0 90
राहील.					५५१	0 39	० २९
या अधिसूचनेमुळे व	_				५५२	0 33	0 39
अधिसूचना राजपत्रात मा. अधीक्षक अभियंत					५५३	0 38	0 38
जिल्हा भंडारा यांचेकडे			१७०,जबाजा,		५५४	००५	००५
	अनुसूची				५५५	0 23	० २२
,	•	<b>C</b>	2 ( 2)		५५६	0 30	० ३५
<b>प्रकल्पाचे नांव</b> ः गो	ासाखुद डावा काल ता.पवनी, जिल्हा-'		त्र (पवना),		440	0 09	० ६७
					446	० २६	० २५
प्रस्तावित पाणी वा	<b>पर संस्थेच नाव</b> मर्यादित, आकोट,				५५९	0 65	० ८७
		, संस्था क्रमाक- य पाणी वापर र			५६०/१	9 30	9 30
मुख्य कालवा/वितरिव लघुकालवा	কা/ শাপ শেছা ————	य पाणा पापर र	तस्थय वात्र		५६०/२	9 30	9 30
राजुगराना	सर्वे नंबर	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.		५६१	0 99	0 90
(-)					५६२	००८	००८
(9)	(5)	(3)	(8)		५६३	0 99	0 90
		हे.आर,	हे.आर		५६४	0 50	० १९
गोसीखुर्द डावा मुख					५६५	o 83	० ४१
वरील बंद नलीका क	गलवे-८- सा.क्र. २	२८० मीटर वरी	लि विमोचके		५६६	0 80	० ३८
		आकोट			५६७	o 83	० ४१
					487	0 80	o 37

विमोचक स्थळ ४८९

क्रमांक ओ-१ ४९०

0 36 0 38

५६८

५६९

० २६ ० २५

:	<b>अनुसूची</b> —चाव	लू		а	<b>प्रनुसूची</b> —चात	Į.	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(৪)
		हे.आर,	हे.आर			हे.आर	हे.आर
	400	० २४	० २३		9037	० १६	0 94
	409	० ५५	० ५२		9038	0 99	0 90
					9034	० ५३	० ५०
एकूण	२४	९ ९७	९ ४७		१०३६	० ८९	० ८५
Ci					9030	१ १६	9 90
विमोचक स्थळ	<b>५</b> ४७/१	o 85	0 80		903८	9 0८	9 03
क्रमांक ओ-३	<b>५</b> ४७/२	o 83	0 89		9083	० ६१	० ५८
	487	9 00	० ९५		9088	0 80	० ३८
	<b>५</b> ७७/१	० ९३	0 66		१०४५	o 80	0 36
	400/2	० २०	० १९		१०४६	0 33	0 39
	400/3	० २०	0 99		908८	0 39	0 56
	423	o 83	o 89		9089	० ५२	0 88
	428	० २९	० २८		9040	0 33	0 39
	५८५	0 89	0 39		१०९०	0 33	0 39
	५८६	० २०	0 98				0- (
	420	0 90	० १६	एकूण	२६	99 84	90 6
	466	0 32	0 30			 आकोट	
	468	0 70	० २६	विमोचक स्थळ	४८५/१	0 80	0 36
	490	० २०	० १९	क्रमांक ओ-५	8८५/२	o 83	0 89
	५९१	0 00	0 00	20 H IV 9H }	४८६/१	- 5 <del>\$</del> 0 <b>६</b> 9	0 46
	५९२	००५	० ०५		४८६/२	0 89	० ५८
	493/9	0 43	0 40			चिचाळा	,-
	493/2	0 29	0 20		६५	9 २३	9 90
	9833	० ५०	0 86		६६	9 02	० ९७
	9849	० ९९	0 88		६७	० ६८	० ६५
	9842	0 23	० २२		१०५६	६ ९९	६ ६४
एकूण	<del></del>	८ ०५	७ ६५	एकूण	۷	99 ९७	99 30
विमोचक स्थळ	 ५७२	0 80	· 3८	विमोचक स्थळ	9082	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>२ ७७</b>
क्रमांक ओ-४	403	0 40	० ५४	क्रमांक ओ-६	9049	० २४	० २३
	408	० २१	० २०		१०५२	० १९	० १८
	५७५	0 39	० २९		१०५३	० २२	० २१
	५७६	0 30	० २९		१०५४	0 23	० २२
	402	o 83	० ४१		१०५५	१९१	9 ८9
	५७९	0 85	0 80		9040	0 83	0 66
	420	0 32	0 30		904८	0 23	0 55
	५८१	0 56	० २८		१०६०	० ६०	0 40
	५८२	0 33	0 39		9290	१ ६०	१ ५२
		चिचांळा			9299	9 65	१ ८२
	9030	० २५	० २४				
	9039	० ४६	o 88	एकूण	99	१० ९९	90 88

	<b>अनुसूची</b> —चालू			;	<b>अनुसूची</b> —चात	नू	
(9)	(3)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
		हे.आर	हे.आर			हे.आर	हे.आ
विमोचक स्थळ	६८	0 55	० २१		99२	0 00	0 0
क्रमांक ओ-७	६९	9 92	१ ०६		993	0 1919	0 (9)
	90	3 80	3 30		929८	0 38	0 38
	09	० ५०	0 85		9384	०८१	0 (9(
	७२	० २०	० १९				
	63	१ ०२	० ९७	एकूण	२०	९०१	۷ 4
	८२	० ४५	0 83				
	<b>८</b> ३	० ४५	0 83	विमोचक स्थळ	998	२ ४९	2 31
	۲8	० ५३	0 40	क्रमांक ओ-९	994	२ ०४	9 8
	८५	0 93	० १२		99६	० ५८	0 4
	۲۲	० २३	o		990	० ५७	० ५
	८९	० ६४	० ६१		99८	० ५७	0 4
	९०/१	० २५	0 58		998	5 80	२ २०
	60\5	0 00	0 00		9२०/9	9 २२	9 98
	90/3	००८	0 0८		9२०/२	0 00	0 0
	93	० १९	० १८				
	9२9२/9	० २०	० १९	एकूण	۷	9 60	९ ३
	9२9२/२	0 00	0 00				
	9२9२/३	० २०	० १९			गोसी बु.	
	9293	0 39	० २९	विमोचक स्थळ	७१५	० ३८	0 3
	9२9४	० ५१	० ४८	क्रमांक ओ-१०	७१९	0 90	0 9
	१२१५	० २७	० २६		७२०	0 00	0 0
	१२१६	० २७	० २६		७२१	0 00	0 0
					७२२	0 00	0 0
एकूण	२३	99 २४	१० ६८		७२३	0 00	0 0
			<del></del>		७२४	0 00	0 0
विमोचक स्थळ	98	٥ ३६	o 38		७२५	0 00	0 0
क्रमांक ओ-८	७५	9 90	9 99		७२७	0 00	0 0
	99	० ६४	० ६१		७२८	0 00	0 0
	७८	० ५०	0 85		७२९	0 00	0 00
	७९	० २८	0 20				
	۷٥	0 35	0 30	एकूण	99	० ४८	0 8
	८9	0 03	० ६९				
	८६	० १८	0 90			आकोट	
	۷٥	० २८	० २७	विमोचक स्थळ	<b>3</b> 89	0 55	0 3
	९५/१	0 39	0 56	क्रमांक ओ-११	५०१	0 60	0 (9)
	९५/२	0 00	0 00		५०२/१	१ २५	9 99
	900	० ६९	० ६६		५०२/२	१ २६	9 २
	90८	0 88	0 85		५०९/१	० २०	0 9
	१०९	0 80	0 36		५०९/२	० २१	० २
	990	० ५३	0 40		490	0 80	0 30
	999	० २४	0 23		५११	० २०	0 99

	<b>अनुसूची</b> —चाव	लू			<b>अनुसूची</b> —चा	लू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे.आर	हे.आर			हे.आर	हे.आ
	480	0 39	० २९		५१६	० २८	० २७
	४५१	0 99	0 90		490	o 38	0 37
	५४२	० २०	० १९		५१८	0 32	0 30
	488	9 9८	9 92		५१९	0 32	0 30
	484	9 23	9 90		५२०	0 90	0 98
	933८	० ०८	0 06		५२१	o 98	0 93
	9389	0 80	0 36		५२२	० १५	0 98
	9392	० २०	० १९		५२३	० २२	0 50
	9393	० २०	0 98		५२४	० २३	० २२
	9849	० ९९	0 88		५२५	० १५	0 98
	9898	0 38	0 32		५२६	० २०	0 99
	9899	0 38	0 32		५२७	० २०	0 99
	9888	o 38	0 32		५२८	० २५	० २४
					५२९	० १६	ه ۹۷
एकूण	२१	१० ४६	9 98		५३०	० ९२	० ८७
76					५३१	0 84	o 83
विमोचक स्थळ	<b>३</b> २७	o 80	0 36		५३२	0 84	o 83
क्रमांक ओ-१२	326	o 80	0 36		433	0 40	० ५४
,	328	0 38	0 38		438	0 63	0 66
	330	० २६	० २५		५३५	० २८	० २७
	339	0 80	0 84		५३६	0 38	0 38
	332	० २८	० २७		430	9 94	0 09
	333	0 34	0 33		43८	0 39	0 30
	338	0 86	o 88		५३९	0 39	० २९
	334	० ८२	0 67		480	0 39	0 56
	336	0 29	0 70		99८३	0 34	0 33
	330	0 90	0 90		9२०9	० १४	0 93
	336	० १२	0 99		१३९६	0 99	0 90
	339	0 09	0 09		१४९०	0 39	0 30
	380	0 34	0 33		98९9	० ४८	0 88
	<b>3</b> 89	0 22	0 29		9883	0 30	0 26
	<b>3</b> 82	0 28	0 23				
	383	० २६	0 24	एकूण .	. 38	११ ६२	99 c
	३४४/१	2 00	9 90	- (1			
	388/ <del>3</del>	o 83	0 80	विमोचक रथळ	۷७/۹	0 46	ه بر
	१४८६ १४८६	० ६८	० ६५	क्रमांक ओ-१४	ر ۷/۶	० ४६	0 88
	1004	— qc			۷۷	0 38	0 30
பகப்	<del></del>	/ 6/	/ 90		८९	ο ξο	0 40
एकूण	<del></del> -	۷ 4८ 	८ <b>१</b> ५ 		90	0 90	0 98
विमोचक स्थळ	493	o 98	0 03		۲- ۹۹	0 79	0 70
क्रमांक ओ-१३	445 498		0 93		९२/१	0 89	0 39
หภาเหม ฬเ-ฯจุ		० २८	0 20		۶۲/۲ ا	0 80	0 36
	५१५	० २८	० २७		17/2	3 00	~ 4C

:	<b>अनुसूची</b> —चालृ	Ţ.			<b>अनुसूची</b> —चालू	[	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे.आर,	हे.आर			हे.आर,	हे.आर
	93	0 83	0 89		903/9	० ५६	० ५३
	88	0 50	० १९		903/2	0 80	० ३८
	९५	o 22	0 29		908/9	0 55	० २१
	९६	0 88	0 85		१०४/२	0 55	० २१
	९७	0 80	० ३८		१०५	0 33	0 39
	९८	० ४२	0 80		१०६/१	० ६९	० ६६
	99२	9	৭ ७४		१०६/२	० ६८	० ६५
	993	0 90	० १६		922	१ ०२	० ९७
	998	० १६	० १५		१२६/१	० ६७	० ६४
	994	० १९	० १८		१२६/२	0 80	० ३८
	99६	० ७२	० ६८		१२६//३	0 50	० १९
	990	0 90	० १६		9२७	0 88	0 85
	99८	0 90	० १६		१२८	0 09	0 09
	998	0 36	0 38		१२९	० ४५	0 83
					930	0 88	० ४२
एकूण	२२	९ १२	८ ६६		937	० २८	० २७
					१४६२	0 80	० ४५
विमोचक स्थळ	99	0 84	0 83			निरगुडी	
क्रमांक ओ-१५	900	० ४५	0 83		७८	० ४५	0 83
	900	० ०६	० ०६		७९	0 60	० ६७
	90८	0 &0	० ५७		۷٥	o 38	0 32
	१०९	० ०२	० ०२		८9	0 36	0 38
	990	0 38	0 32		260	० ४५	o 83
	999	0 30	० ३५		२९१	० १५	o 83
	9२०	0 88	o 85				
	9२9/9	० २४	o 23	एकूण	२५	१० ९७	१० ४२
	9२9/२	0 23	o 22				
	9२३/9	0 88	0 85			आकोट	
	9२३/२	0 63	० ७९	विमोचक स्थळ	928	० ५७	० ५४
	9२३/३	० २४	0 23	क्रमांक ओ-१७	१२५	ο ξο	० ५७
	9२३/४	० ८२	० ७८		933	० २८	0 20
	9२३/५	० २८	० २७		938	० २८	0 20
	१२३/६	० ५६	० ५३		934	9 २८	9 २२
	9२३/७	० ६०	० ५७		939	0 50	० १९
	9२३/८	० ८२	० ७८		980	0 80	० ३८
	१२३/९	0 88	० ४२		989	० २४	0 23
	9२३/9०	0 36	0 38		982	० ४८	० ४६
					983	० १६	० १५
एकूण	२०	८ ६१	۷ 9۷		988	0 80	0 36
C)					984	0 80	0 36
विमोचक स्थळ	909	० ५२	० ४९		१४६	० ८७	0 63
क्रमांक ओ-१६	902	0 20	० १९		980	० ७८	० ७४
·		•	•				

	<b>अनुसूची</b> —चा	लू			<b>अनुसूची</b> —चा	<u>जू</u>	
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(৪)
		हे.आर	हे.आर			हे.आर	हे.आ
	98८	० ४६	0 88		9 <b>९५/</b> ३	० ४६	0 88
	990	9 98	9 06		१९६	० ६१	0 40
	989	o 82	0 80		9९७	० ६१	0 46
	9893	0 20	० १९		१९८	o 83	o 89
	9826	۰ 8۲	o 88		9९९/9	9 04	9 00
	१४२९	0 80	0 36		9९९/२	० ६५	० ६३
	9830	0 40	0 86		9९९/३	ο ξο	0 40
					१९९/४	० ६२	० ५१
एकूण	२9	१० ५४	90 09		१९९/५	० ५७	० ५४
, 6			<u> </u>		२१९	0 60	0 08
		निरगुडी			२२०	० ७९	0 60
विमोचक स्थळ	५५	0 69	0 1919		२२१	० २०	0 99
क्रमांक ओ-१८	પુર્ <sub></sub>	० २२	0 29		२२२	० ४८	0 88
	<b>પ</b> ું	0 33	0 39		२२३	9 9८	9 92
	46	0 32	0 30				
	48	0 39	० २९	एकूण	23	99 ९४	99 3
	ξo	9 02	0 80				
	09	9 08	0 88			निरगुडी	
	૭૨	० ६५	o &2	विमोचक स्थळ	80	0 20	0 99
	03	0 99	0 88	क्रमांक ओ-२०	89	० २२	० २९
	08	0 30	0 28		83	० २३	० २२
	७५	0 39	0 56		83	0 46	ه بر
	૭६	0 39	0 30		88	० २९	० २८
	1919	9 99	9 93		89	० २९	0 20
	८६	0 90	० १६		४६	9 82	9 34
	२८६	२ १२	२ ०१		80	० ७३	० ६९
	२८७	0 84	0 83		88	० ९०	0 6
	२८८	0 84	0 83		40	१ १६	9 90
	२८९	0 84	0 83		५१	० ४२	0 80
					५२	o 28	० २३
एकूण	9८	११ ५२	१० ९४		43	० २३	० २२
, 6					48	0 64	ه ۷ د
		आकोट			२८५	0 80	0 36
विमोचक स्थळ	93६	o 85	0 80				
क्रमांक ओ-१९	930	0 30	० २९	एकूण	94	८ १६	(9 (9)
	93८/9	o 39	0 30				
	93८/२	0 30	० १९	विमोचक स्थळ	२६	१ ६६	9 40
	982	० २८	0 20	क्रमांक ओ-२१	२७	0 68	0 60
	983	0 30	० २९		२८	0 39	0 30
	988	० २८	0 20		२९	0 90	0 90
	9 <b>९</b> ५/9	० ५२	0 88		30	0 85	0 80
	984/2	0 20	0 98		39	० २३	० २२

;	<b>अनुसूची—</b> चा	लू			<b>अनुसूची</b> —चालू	Ţ	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे.आर,	हे.आर			हे.आर	हे.आर
	32	0 3&	o 38		384	० ६७	o {{
	33	० ८६	० ८२		३४६/१	० ४२	0 80
	38	० ०९	००९		३४६/२	0 30	0 29
	34	0 80	0 36		380	0 39	0 30
	3६	0 80	0 36		386	0 39	0 30
	30	0 80	0 36		389	9 38	9 २७
	36	० ६९	० ६६		<b>३</b> ५०/१	० ९४	० ८९
	38	० ६६	० ६३		<b>३</b> ५०/२	0 80	0 36
	87	१ २९	9 23		<b>३</b> ५२	9 08	0 99
	२८३	o 83	० ४१		343	0 80	0 36
	२८४	० ४१	0 38		१४८६	० ६८	ه ډر
	२९५	० ४३	० ४१				
	२९६	9 3८	9 39	एकूण	9८	99 ६५	99 0
एकूण	98	99 88	90 ८७	विमोचक स्थळ	803	o 39	0 29
C,				क्रमांक ओ-२४	803	o 90	0 98
		आकोट			808	o 88	० ४२
विमोचक स्थळ	349	0 80	0 36		४०५	० ६५	० ६३
क्रमांक ओ-२२	390	० ४२	0 80		४०६	0 30	0 56
प्रशापर जा २२	399	० ४६	o 88		800	o 38	0 37
	397	0 36	० ३६		890	0 70	0 78
	393	० ८४	0 60		४१८	० २०	0 99
	398	0 40	0 86		४१९	0 93	0 97
	384	० ९०	० ८६		४२०	0 39	0 29
	390	0 89	o 39		४२१	० २५	o 78
	396	० ७९	० ७५		802	9 90	9 04
	399	० १५	० १४		४७९	0 30	० २९
	800	० १६	० १५		8८३	० ६५	0 & 7
	४०१	० १६	० १५		828	० ६८	۰ ٥
	४९९	२ ४८	२ ३६		४८५/१	o 83	0 80
	9803	० २१	० २०		8८५/२	0 80	0 36
	9808	० २०	० १९		820	9 04	9 00
					866	0 88	0 86
एकूण	94	८ ४६	८ ०४		893	0 98	ه ۹۷
C,					93८८	० २०	0 99
विमोचक स्थळ	320	० २०	० १९		१४२६	0 90	0 6
क्रमांक ओ-२३	329	9 ९३	9 63		9820	o 20	0 99
	322	0 32	0 30				
	323	० २५	0 28	एकूण	23	९ ९३	९४
	328	० २५	o	,0			
	324	० ५२	0 89	विमोचक स्थळ	४१५	० ६१	0 40
	३२६	9 29	9 94	क्रमांक ओ-२५	४२२	० ६५	o & ;

	<b>अनुसूची</b> —चार	<del>त्र</del>			<b>अनुसूची</b> —चालृ		
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे.आर,	हे.आर			हे.आर,	हे.आ
	853	o 83	0 89		889/२	0 30	0 29
	858	० ३५	0 33		885	0 80	0 30
	४२५	0 39	0 56		883	0 33	0 30
	808/9	० ६६	ο ξ3		888	० १९	0 96
	808/3	0 50	० १९		४४५	० १९	0 96
	४७५	० ९८	0 83		४४६	0 46	0 40
	୪७६	0 39	0 30		880	० ५०	0 80
	800	9 39	9 28		887	० ५०	0 80
	820	0 80	0 36		888	० ५०	0 80
	829	9 38	9 २७		840	o 32	0 30
	823	0 79	0 70		849	० ५४	o 4º
	93९०	0 80	0 36		842	० ५३	o 40
	98८9	० ४६	0 88		843	0 20	0 78
Перш		/ 100	/ 210		848/9	0 29	0 20
एकूण	94	Z (90	८ २७		848/2	0 29	0 70
विमोचक स्थळ	~~~~ २४८/१	0.40	0 86		४५५ ४५५		
क्रमांक ओ-२६	२४८/२ २४८/२	o 40 o 20	o 99			0 80	0 30
क्रमाक आ-२६	२४८/ <i>२</i> २४९	२ १६	२ ०५		४५६/१	० ७२	0 &(
	304	० ६०	o 40		४५६/२	0 20	0 99
	30E	० ६०	o 40		४५६/३	० २२	0 50
	300	o 40	o 48		840/9	o 20	0 99
	<b>3</b> 00	0 79	0 70		840/5	0 50	0 99
	<b>3</b> 09	0 38	० २८		१४८५/२	० ५८	o yu
	<b>3</b> 60	0 79	0 70				
	<del>3</del> ८५/9	0 70	0 98	एकूण	२५	90 80	9 9
	3 <i>८५/</i> २	0 70	0 98				
	830	० ५५	० ५२	विमोचक स्थळ	७६	0 30	0 34
	839	0 48	0 49	क्रमांक ओ-२८	837	0 80	0 36
	832	० ५९	० ५६		४६१/१	० ४६	o 88
	833	0 80	0 36		४६१/२	0 30	० २९
	838	0 63	0 68		४६१/३	० २०	0 99
	४३५	0 80	0 36		४६७	0 00	0 00
	४३६	0 36	0 38		४६९	० ३८	0 38
	830	0 80	0 36		800	० ५४	०५०
	४३८	0 80	0 36		୪७१/੧	० ९६	०९०
					8७ <b>१/</b> २	० ९५	० ९०
एकूण	२०	90 23	९ ७२		8७३/ <b>१</b>	२ ५९	२ ४१
<del></del>					803/2	9 28	9 २३
विमोचक स्थळ	839	9 80	9 33		803/3	9 30	9 78
क्रमांक ओ-२७	880	० ७८	0 08		808/8	૨ ५९	2 88
	889/9	० २०	० १९		, =	. , ,	7

,	<b>अनुसूची</b> —चाल्	Ţ			<b>अनुसूची</b> —चाल्	Į	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे.आर	हे.आर			हे.आर	हे.आर
	१३८९	० २८	० २७	विमोचक स्थळ	392	० ६८	० ६८
	98८9	० ४६	0 88	क्रमांक ओ-३१	393	0 39	0 30
				<b>,</b>	398	0 96	0 90
एकूण	90	१३ ०९	१२ ४४		394	0 80	0 30
					39६/9	० २०	0 99
विमोचक स्थळ	४५८	० ८२	० ७८		३१६/२	० ४१	0 39
क्रमांक ओ-२९	४५९	٥ ८४	0 00		390	० ५२	0 80
	४६०	9 9८	9 92		39८	० ५१	0 80
	४६२/१	ο 3ξ	0 38		398	० ६१	0 40
	४६२/२	0 50	० १९		348	0 80	0 30
	४६२/३	0 50	० १९		344	० २०	0 99
	४६३	9 23	9 90		344	० ५९	० ५१
	४६४	० ६५	० ६२		340	० ५९	0 48
	४६५	० ६५	० ६२		346	० २८	० २(
	४६६	० २८	० २७		349	0 76	0 31
					<b>3</b> ξ0	0 80	0 30
एकूण	90	६ ४१	६ ०९		3 <u>4</u> 9	0 46	0 4
					३६२	0 98	0 9
विमोचक स्थळ	<b>3</b> ८9	० ७२	० ६८		३६३	0 80	0 30
क्रमांक ओ-३०	३८२	० ५६	० ५३				
	3८8	१ ४९	9 85		368	0 34	0 33
	३८६/१	0 58	0 33		<b>३६५</b>	0 29	0 20
	३८६/२	0 23	0 55		344	9 98	9 91
	3८७	० ६५	० ६२		363	0 &3	ο ξ
	3८८	0 08	0 00		98८२	0 36	0 3
	३८९	o 83	o 89		98८३	० ६८	ο ξ
	३९६	9 03	9 30		98८8	० १६	0 9
	४०८	0 55	० २१				
	४०९	० २२	० २१	एकूण .	. २६	१२ ०४	99 9
	४१०	9 99	9 04	- 1			
	४११	० २८	0 20	विमोचक स्थळ	२८३/१	० ८६	07:
	४१२	० २४	0 23	क्रमांक ओ-३२	२८३/२	० ८५	06
	४१३	0 55	० २१		390	9 04	981
	४१४	0 50	० १९		399	9 48	98
	४१६	० २७	० २६		380	० २८	०२।
	४२६	० ७६	० ७२		३६८	० २८	०२।
	830	0 30	0 56		३६९	० २८	051
	9୪७६	0 80	० ३८		300	० २९	020
	9800	० १५	0 98		309	० ६२	०५
					302	० ५९	०५
एकूण	२१	90 ८०	१० २६		303/9	१ ६९	989
							•

;	<b>अनुसूची</b> —चालृ	Ţ		;	<b>अनुसूची</b> —चालृ		
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे.आर	हे.आर			हे.आर	हे.आर
	308	२ ६९	२ ५६		98५८/9	० १९	० १८
					१४५८/२	0 63	० ७९
एकूण	93	<u> </u>	99 93				
विमोचक स्थळ	<del></del>	० ५२	 0 89	एकूण	 	99 <b>५</b> ९	99 0
क्रमांक ओ-३३	२९१	9 39	9 32	विमोचक स्थळ	238	9 89	9 38
	२९२	9 32	9 २५	क्रमांक ओ-३५	२३५	0 60	० ६७
	283	9 92	9 0&		२३६	0 60	० ६७
	२९४	9 80	9 33		230	० २०	० १९
	300	२ ४३	२ ३१		२५२	9 40	9 83
	30८/9	0 44	० ५२		२५६	२ ५९	२ ४६
	30८/२	0 70	० १९		२५७	0 80	० ४५
	309	9 44	9 80		२५८	0 80	० ४५
	989 <u>६</u>	o &2	२ ५९		२५९	० २७	० २६
	9849	0 40	0 86		२६०	o 22	०२१
	98 <b>६</b> ०	0 80	0 36		२६१	० ४५	0 83
					२६२	o 83	० ४१
एकूण	ດາ	92 00	99 80		२६३	० ५८	० ५५
्पूरण	9२	17 00	98 86		२६४	० २५	0 58
विमोचक स्थळ	250				२६५/१	० २०	० १९
क्रमांक ओ-३४	248	0 92	0 99		२६५/२	0 38	0 32
प्रभाषः आ-३४	<b>२७०</b>	0 99	0 90		२६६	o 80	० ४५
	२७१	0 99	0 90		२६७	० ३५	0 33
	202	0 99	0 90		२६८	0 3ξ	0 38
	२७३	0 39	0 56		9884	0 89	0 39
	२७४	० ७२	० ६८		૧૪૪६	० ४१	0 39
	२७५	0 50	० १९	Halatti		02.107	02.0
	२७६	० २१	0 50	एकूण	२ <b>१</b> 	9२ ७८	92 9
	200	० १८	0 90	विमोचक स्थळ	 ર૪६/૧	9 36	9 39
	२७८	० २१	0 50	क्रमांक ओ-३६	२४६/२	0 80	0 36
	२७९	० २९	० २८	avillar oli Ad	280	0 60	० ६७
	२८०	0 30	0 56		२४८/१	0 30	० १९
	२८१	9 39	9 32		२४८/२	0 40	0 86
	२८४	9 00	० ९५		288	२ १६	२ ०५
	२८५	o 83	o 89		240	0 89	0 39
	२८६	9 २०	9 98		२५ <b>१</b>	ο ξο	0 40
	२८७	० ३८	ο 3ξ		२५३	0 &3	0 80
	२८९	9 4८	9 40		२५४/१	० ४५	o 83
	२९०	0 80	० ३८		२५४/२	0 88	० ४२
	<b>9</b> 8५६/9	0 88	o 85		299	० ६५	० ६२
	9840	٥	٥ ८४		9899	0 60	0 40

3)	<b>ानुसूची</b> —चालू			34	<b>नुसूची</b> —चाल्	Ţ	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे.आर,	हे.आर			हे.आर,	हे.आर
					२०९	0 80	0 30
	୩୪୩६/୩	०१६	०१५		२१०	9 0८	9 03
	१४१६/२	०२४	०२३		२९५	0 80	0 36
	9883	०६०	०५७		२९६	9 २9	۹ ۹۷
	9888	000	०६७		२९७	9 २७	9 29
	988७/9	०२७	०२६		२९८	0 80	0 30
	୩୪୪७/२	०५३	०५०		388	० ६१	0 40
					300	0 30	० २९
एकूण	9९	११ ६२	99 08		309/9	0 60	0 08
					309/2	o 83	0 80
विमोचक स्थळ	२२८	0 85	o 80		302	0 30	0 29
क्रमांक ओ-३७	२२९/१	0 30	0 56		303	१ ६०	9 47
	<del>2</del> 28/2	0 56	० २८				
	२२९/३	0 30	० २९	एकूण	9९	११ ५६	90 9
	230	0 88	0 85				
	२३१	0 30	0 56	विमोचक स्थळ	१४९	१ १६	9 90
	२३२	० २८	० २७	क्रमांक ओ-३९	940	० ३५	0 33
	२३३	5 50	२ ०९		949	0 38	0 37
	२३८	० ६४	० ६१		१५२	० २६	0 20
	२३९	० ६१	0 46		943	० ५२	0 86
	580	० ६१	० ५८		948	० ५२	0 86
	२४१	० ४२	0 80		944	० ५२	0 86
	२४२	0 39	0 30		9५६	० ४८	o 88
	२४३	० ४१	0 39		940	० ९९	० ९१
	588	0 89	0 38		94८	० ५७	० ५१
	२४५	0 38	0 32		9५९/9	० ४६	0 88
	983८	० ४२	0 80		94९/२	० ३६	0 38
	१४३९	० ४२	0 80		949/3	० ३८	0 38
	9880	००८	0 06		१६०	० ५६	० ५:
	१४९३/१	० ५१	० ४८		9६9	० ३६	0 38
	१४९३/२	० २०	० १९		308	9 89	9 38
	9868	0 38	o 32		३०५/१	9 03	० ९८
					<b>३</b> ०५/२	० २०	0 99
एकूण	२२	90 33	९ ८१		308	0 80	0 30
					୩୪६୩	0 80	0 30
विमोचक स्थळ	9८०/9	0 89	0 38		१४९५	० २७	0 28
क्रमांक ओ-३८	१८०/२	0 80	० ३८		१४९६	० २८	० २७
	9८9	0 39	0 30				
	१८२	0 38	0 30	एकूण	२२	99 ८२	99 3
	२०६	० ४९	0 80				
	२०७	0 33	0 39	विमोचक स्थळ	१६२	० ३६	0 38
	२०८	० ३५	0 33	क्रमांक ओ-४०	9६३	0 80	0 36

	<b>अनुसूची</b> —चाल्	Į				अ	<b>नुसूची</b> —चाल	Į	
(9)	(२)	(3)	(8)		(٩)		(२)	(3)	(8)
		हे.आर,	हे.आर					हे.आर,	हे.आर
	१६४	० २०	० १९				२१७	0 80	० ३८
	9६५	0 50	० १९				२१८	0 80	० ३८
	१६६	० ४१	0 38				२१९	0 0	० ७६
	980	० २५	० २४				२२३	9 9८	9 92
	१६८	o 58	0 23				२२४	0 08	0 60
	१६९	0 80	० ३८				२२५	० ५३	० ५०
	900	0 50	० १९				२२६	० ७३	० ६९
	909	0 50	० १९				250	० ४६	0 88
	902	० १५	० १४				9898	0 50	० १९
	903	० २५	० २४				9889	० १६	० १५
	908	० १९	० १८				9885	0 56	० २८
	904	० ५३	0 40			_			
	१७६	० ५२	0 88		एकू	ण	50	95 00	99 80
	900	० २१	० २०			_			
	90८	0 85	0 80		पाणी वापर र				
	9७९	0 56	० २८		एकूण क्षेत्र		८०२	४२३ ८०	० ४०२ ६१
	9८३	० २१	० २०			_			
	9८४	0 85	0 80			गाव	वार गोषव	ारा	
	9८५	० २१	0 50	प्रक	ल्पाचे नांव ः	गोसीखर्द	डावा काल	वा विभाग	वाही (पवनी),
	१८६	٥	0 60			0	नी, जिल्हा-भ		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	920	० ५८	० ५५						, , , , ,
	9८८	0 30	0 56	प्रस्त					ोयोजित पाणी 
	१८९	0 56	० २८			मयाद	त, आकोट,	सस्था क्रम	
	२०१	0 22	० २१	अ. क्र.	गावाचे नाव	एकूण	एकूण	एकूण	शेरा
	२०२	० ८९	० ८५			खसरा	सी.सी.ए.	आय.सी.ए	
	२०३/२	0 80	0 84			संख्या			
	२०४	० ८६	० ८२	(٩)	(२)	(3)	(৪)	(५)	$(\xi)$
	२०५/१	० ५३	0 40				हे.आर,	हे.आर	
	२०५/२	० ५३	0 40	9	आकोट	६५१	<b>330 43</b>	200 00	गोसीखुर्द डावा
	9800	० १५	० १४	٦		491	३३º ५३	\$48 00	मुख्य कालवा
				?	चिचाळा	۲2	५८ ९०	५५ ९६	वरून निर्गमित
एकूण .	. 32	99 <b>९</b> २	99 32	3	गोसी बु.	99	0 87	० ४६	गोसी उपसा सिंचन वरील बंद
वेमोचक स्थळ	२००/१	o 38	0 32	8	निरगुडी	46	३३ ८९	<b>३२ २</b> ०	ासचन वराल बद नलीका कालवे-८
क्रमांक ओ-४ <b>१</b>	२००/२	0 38	० ३२					_	_ सा.क्र. २२८०
	२०३/१	0 85	0 80	पाणीवा	पर संसथेचे	८०२	४२३ ८०	४०२ ६१	
	२११	० ४५	o 83	क्षेत्र					_ विमोचके
	२१२	० ८९	0 64					सुहास ३	ग. मोरे.
	२१३	0 49	0 86					कार्यकारी	
	२१४	9 09	9 08				गोर्स		
				गोसीखुर्द डावा कालवा विभ वाही (पवनी) :					
	२१५	० ९९	० ९४	વાદ	। (पवना) :		q	।ह। (पवना।	, สเ. 49ๆเ.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा.	रा अ. क्र. १	023.		SCHED	ULE- Co	ntd.	
	JTIVE ENG			(1)	(2)	(3)	(4)
мміsf <b>А</b> ст, 2005						H. A.	Н. А.
·	EICATION				491	0 24	0 23
NOTI	FICATION-	1111			492	0 16	0 15
					493	0 16	0 15
No. 2149-GLCD- [	DB-WUA-20	)22.–			494	0 17	0 16
Whereas, it has be					495	0 15	0 14
area of Operation of					496	0 32	0 30
(WUA's) on hydraulic tive convenience und					497	0 08	0 08
the MMISF ACT 2005					498	0 10	0 10
gineer, Gosikhurd					500	0 51	1 43
Wahi(Pouni), Dist-Bh					503	0 71	0 67
of operation of follow					504 505	0 71 0 72	0 67 0 68
certified copy of the holders and for occur	•				506	0 66	0 63
displayed on the					507	0 88	0 84
Grampanchayat, Tah					508	0 24	0 23
Subdivision and Divis	sion Office, <sup>v</sup>	Wahi(Po	uni),Dist-		1449	0 43	0 41
Bhandara.					1450	0 83	0 79
Therefore, I, S. A.							
Gosikhurd Left Bank Dist- Bhandara hereb	y, declare t	hat No wa	ater sháll	Total	19 	8 69	8 26
be supplied by the individual holder or				Outlet No.0-2	549	0 37	0 35
system of supply of W					550	0 11	0 10
by binding on all the					551	0 31	0 29
lands under Manage	ment of Irri	gation Sy	stem by		552	0 33	0 31
Farmers.					553	0 36	0 34
Any person affecte					554	0 05	0 05
thereof, may within the tion of this notification					555	0 23	0 22
and appeal before					556 557	0 37	0 35
Gosikhurd Lift Iri					557 558	0 71 0 26	0 67 0 25
Dist. Bhandara.					559	0 20	0 23
	CHEDULE				560/1	1 37	1 30
Name of Project :-					560/2	1 37	1 30
Division, Wahi(					561	0 11	0 10
Water User's					562	0 08	80 0
Address: Proposed	akot, WUA		dation,		563	0 11	0 10
Main Canal/	•	vise Wate	er Hser's		564	0 20	0 19
Distributory		ssociatio			565	0 43	0 41
Minor					566	0 40	0 38
	Survey	Area in			567	0 43	0 41
(4)	No.	CCA	ICA		568	0 40	0 38
(1)	(2)	(3)	(4)		569	0 26	0 25
Gosikhurd Left Mair	n Bank Cana	H.A. I offtaking	H. A. Gosi Lift		570 571	0 24 0 55	0 23 0 52
Irrigation R.D.2280		-		Takal	0.4	0.07	0.47
_		Aakot		Total	24 	9 97 	9 47
Outlet No.0-1	489	0 38	0 36	Outlet No.	547/1	0 42	0 40
	490	0 24	0 23	O3	547/2	0 43	0 41

SCHEDU	JLE– Cor	ntd.		SCHED	JLE– Cor	ntd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
( ' )	(-)	H. A.	H. A.			Н. А.	H. A.
	548	1 00	0 95		1090	0 33	0 31
	577/1	0 93	0 88				
	577/2	0 20	0 19	Total	26	11 45	10 88
	577/3	0 20	0 19				
	583	0 43	0 41			Akot	
	584	0 29	0 28	Outlet No.	485/1	0 40	0 38
	585	0 41	0 39	O5	485/2	0 43	0 41
	586	0 20	0 19		486/1	0 61	0 58
	587	0 17	0 16		486/2	0 61	0 58
	588	0 32	0 30			ichala	4 4 7
	589	0 27	0 26		65 66	1 23	1 17
	590	0 20	0 19		66 67	1 02 0 68	0 97
	591	0 07	0 07		1056	6 99	0 65 6 64
	592	0 05	0 05		1050	0 99	0 04
	593/1	0 53	0 50	Total	8	11 97	11 37
	593/2	0 21	0 20	rotai			
	1433	0 50	0 48	Outlet No.	1042	2 92	2 77
	1451	0 99	0 94	06	1051	0 24	0 23
	1452	0 23	0 22		1052	0 19	0 18
					1053	0 22	0 21
Total	21	8 05	7 65		1054	0 23	0 22
0 11 1 1 1			0.00		1055	1 91	1 81
Outlet No.	572	0 40	0 38		1057	0 93	0 88
O4	573	0 57	0 54		1058	0 23	0 22
	574 575	0 21	0 20		1060	0 60	0 57
	575 576	0 31	0 29		1210 1211	1 60 1 92	1 52
	576	0 30	0 29		1211	1 92	1 82
	578 579	0 43 0 42	0 41 0 40	Total	11	10 99	10 44
	580	0 32	0 30	iolai			
	581	0 29	0 28	Outlet No.	68	0 22	0 21
	582	0 33	0 31	07	69	1 12	1 06
		ichala	001		70	3 47	3 30
	1030	0 25	0 24		71	0 50	0 48
	1031	0 46	0 44		72	0 20	0 19
	1032	0 16	0 15		73	1 02	0 97
	1034	0 11	0 10		82	0 45	0 43
	1035	0 53	0 50		83	0 45	0 43
	1036	0 89	0 85		84	0 53	0 50
	1037	1 16	1 10		85	0 13	0 12
	1038	1 08	1 03		88 89	0 23 0 64	0 22 0 61
	1043	0 61	0 58		90/1	0 64	0 24
	1044	0 40	0 38		90/1	0 00	0 00
	1045	0 40	0 38		90/3	0 00	0 00
	1046	0 33	0 31		93	0 19	0 18
	1048	0 31	0 29		1212/1	0 20	0 19
	1049	0 52	0 49		1212/2	0 00	0 00
	1050	0 33	0 31		1212/3	0 20	0 19

SCHED	ULE– <i>Cor</i>	ntd.		SCHED	ULE– <i>Cor</i>	ntd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
( ' /	(-)	H. A.	H. A.			H. A.	Н. А.
	1213	0.31	0 29		723	0 00	0 00
	1214	0 51	0 48		724	0 00	0 00
	1215	0 27	0 26		725	0 00	0 00
	1216	0 27	0 26		727	0 00	0 00
					728	0 00	0 00
Total	23	11 24	10 68		729	0 00	0 00
Outlet No.	74 75	0 36	0 34	Total	11	0 48	0 46
O8	75 77	1 17	1 11				
	77 70	0 64	0 61	0	0.4.4	Akot	0.04
	78 70	0 50	0 48	Outlet No.	341	0 22	0 21
	79	0 28	0 27	O11	501	0 80	0 76
	80	0 32	0 30		502/1	1 25	1 19
	81	0 73	0 69		502/2	1 26	1 20
	86	0 18	0 17		509/1	0 20	0 19
	87	0 28	0 27		509/2	0 21	0 20
	95/1	0 31	0 29		510	0 40	0 38
	95/2	0 00	0 00		511	0 20	0 19
	107	0 69	0 66		540	0 31	0 29
	108	0 44	0 42		441	0 11	0 10
	109	0 40	0 38		542	0 20	0 19
	110	0 53	0 50		544	1 18	1 12
	111	0 24	0 23		545	1 23	1 17
	112	0 00	0 00		1338	0 08	0 08
	113	0 77	0 73		1391	0 40	0 38
	1218	0 36	0 34		1392	0 20	0 19
	1345	0 81	0 77		1393	0 20	0 19
					1451	0 99	0 94
Total	20	9 01	8 56		1454	0 34	0 32
				•	1455	0 34	0 32
Outlet No.	114	2 49	2 37		1494	0 34	0 32
O9	115	2 04	1 94				
	116	0 58	0 55	Total	21	10 46	9 94
	117	0 57	0 54				
	118	0 57	0 54	Outlet No.	327	0 40	0 38
	119	2 40	2 28	O12	328	0 40	0 38
	120/1	1 22	1 16		329	0 36	0 34
	120/2	0 00	0 00		330	0 26	0 25
					331	0 47	0 45
Total	8	9 87	9 38		332	0 28	0 27
				-	333	0 35	0 33
		Gosi	Bu		334	0 48	0 46
Outlet No.	715	0 38	0 36		335	0 82	0 78
O10	719	0 10	0 10		336	0 21	0 20
	720	0 00	0 00		337	0 10	0 10
	721	0 00	0 00		338	0 12	0 11
	722	0 00	0 00		339	0 09	0 09
					<del>-</del>	_	

SCHE	DULE- Ca	ontd		SCHEDU	JLE– <i>Cor</i>	ntd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
(1)	(2)	H. A.	(+) H. A.			H. A.	Н. А.
	340	0 35	0 33		07/4		
	341	0 22	0 21	Outlet No.	87/1	0 58	0 55
	342	0 24	0 23	O14	87/2	0 46	0 44
	343	0 24	0 25		88	0 39	0 37
	344/1	2 07	1 97		89	0 60	0 57
	344/2	0 42	0 40		90	0 17	0 16
	1486	0 68	0 65		91	0 21	0 20
					92/1	0 41	0 39
Total	20	8 58	8 15		92/2	0 40	0 38
rotar					93	0 43	0 41
Outlet No.	513	0 14	0 13		94 05	0 20	0 19
O13	514	0 28	0 27		95 06	0 22	0 21
0 10	515	0 28	0 27		96 07	0 44	0 42
	516	0 28	0 27		97	0 40	0 38
	517	0 34	0 32		98 112	0 42 1 83	0 40 1 74
	518	0 32	0 30		113	0 17	0 16
	519	0 32	0 30		114	0 17	0 15
	520	0 17	0 16		115	0 10	0 13
	521	0 14	0 13		116	0 72	0 68
	522	0 15	0 14		117	0 17	0 16
	523	0 22	0 21		118	0 17	0 16
	524	0 23	0 22		119	0 38	0 36
	525	0 15	0 14				
	526	0 20	0 19	Total	22	9 12	8 66
	527	0 20	0 19	rotai			
	528	0 25	0 24	Outlet No.	99	0 45	0 43
	529	0 16	0 15	O15	100	0 45	0 43
	530	0 92	0 87	3 13	107	0 06	0 06
	531	0 45	0 43		108	0 60	0 57
	532	0 45	0 43		109	0 02	0 02
	533	0 57	0 54		110	0 34	0 32
	534	0 83	0 79		111	0 37	0 35
	535	0 28	0 27		120	0 44	0 42
	536	0 36	0 34		121/1	0 24	0 23
	537	1 15	1 09		121/2	0 23	0 22
	538	0 39	0 37		123/1	0 44	0 42
	539	0 31	0 29		123/2	0 83	0 79
	540	0 31	0 29		123/3	0 24	0 23
	1183	0 35	0 33		123/4	0 82	0 78
	1201	0 14	0 13		123/5	0 28	0 27
	1396	0 11	0 10		123/6	0 56	0 53
	1490	0 39	0 37		123/7	0 60	0 57
	1491	0 48	0 46		123/8	0 82	0 78
	1492	0 30	0 29		123/9	0 44	0 42
Total	34	 11 62	11 04		123/10	0 38	0 36
Total T				Total	20	8 61	8 18

SCHED	ULE– <i>Con</i>	td.			JLE– Co	ntd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
( ' )	(-)	H. A.	H. A.			Н. А.	Н. А.
		п. А.	п. А.		1413	0 20	0 19
Outlet No.	101	0 52	0 49		1428	0 48	0 46
O16	102	0 20	0 19		1429	0 40	0 38
0 10	103/1	0 56	0 53				
	103/1	0 40	0 38		1430	0 50	0 48
	104/1	0 22	0 21	Takal	04	10.54	10.01
	104/1	0 22	0 21	Total	21	10 54	10 01
	104/2	0 33	0 31			 Nirgudi	
	106/1	0 69	0 66	Outlet No.	55	0.81	0 77
	106/2	0 68	0 65	O18	56	0 22	0 7 7
	122	1 02	0 97	O 18			
	126/1	0 67	0 64		57	0 33	0 31
					58	0 32	0 30
	126/1	0 40	0 38		59	0 31	0 29
	126/3	0 20	0 19		60	1 02	0 97
	127	0 44	0 42		71	1 04	0 99
	128	0 01	0 01		72	0 65	0 62
	129	0 45	0 43		73	0 99	0 94
	130	0 44	0 42		74	0 30	0 29
	132	0 28	0 27		75	0 31	0 29
	1462	0 47	0 45		76	0 39	0 37
	N	Virgudi			77	1 19	1 13
	78	0 45	0 43		86	0 17	0 16
	79	0 70	0 67		286	2 12	2 01
	80	0 34	0 32		287	0 45	0 43
	81	0 38	0 36		288	0 45	0 43
	290	0 45	0 43		289	0 45	0 43
	291	0 45	0 43				
Tabal		40.07		Total	18	11 52	10 94
Total	25 	10 97	10 42			Λοkot	
		Akot		Outlet No.	136	Aakot 0 42	0 40
Outlet No.	124	0 57	0 54	O19	137	0 30	0 29
O17	125	0 60	0 57	G19	138/1	0 39	0 23
0	133	0 28	0 27		138/2	0 20	
	134	0 28	0 27				0 19
	135	1 28	1 22		192	0 28	0 27
	139	0 20	0 19		193	0 30	0 29
			0 19		194	0 28	0 27
	140	0 40			195/1	0 52	0 49
	141	0 24	0 23		195/2	0 20	0 19
	142	0 48	0 46		195/3	0 46	0 44
	143	0 16	0 15		196	0 61	0 58
	144	0 40	0 38		197	0 61	0 58
	145	0 40	0 38		198	0 43	0 41
	146	0 87	0 83		199/1	1 05	1 00
	147	0 78	0 74		199/2	0 65	0 62
	148	0 46	0 44		199/3	0 60	0 57
	190	1 14	1 08		199/4	0 62	0 59
	191	0 42	0 40				

SCHEDU	II F– Co	ntd		SCHED	JLE– Co	ntd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
(1)	(2)	H. A.	H. A.			Н. А.	Н. А.
	199/5	0 57	0.54			Aakot	
	219	0 80	0 76	Outlet No.	351	0 40	0 38
	220	0 79	0 75	O22	390	0 42	0 40
	221	0 20	0 19	0 22	391	0 46	0 44
	222	0 48	0 46		392	0 38	0 36
	223	1 18	1 12		393	0 84	0 80
					393 394	0 50	
Total	23	11 94	11 34		39 <del>4</del> 395	0 90	0 48 0 86
					397	0 41	0 39
	I	Virgudi			398	0 79	0 75
Outlet No.	40	0 20	0 19		399	0 15	0 14
O20	41	0 22	0 21		400	0 16	0 15
	42	0 23	0 22		401	0 16	0 15
	43	0 58	0 55		499	2 48	2 36
	44	0 29	0 28		1473	0 21	0 20
	45	0 29	0 28		1474	0 20	0 19
	46	1 42	1 35				
	47	0 73	0 69	Total	15	8 46	8 04
	49	0 90	0 86	10141			
	50	1 16	1 10	Outlet No.	320	0 20	0 19
	51 52	0 42	0 40	O23	321	1 93	1 83
	52 53	0 24 0 23	0 23 0 22	3 23	322	0 32	0 30
	53 54	0 25	0 22		323	0 25	0 24
	285	0 40	0 38		324	0 25	0 24
	200	0 40	0.50		325	0 52	0 49
Total	15	8 16	7 75		326	1 21	1 15
Total					345	0 67	0 64
Outlet No.	26	1 66	1 58		346/1	0 42	0 40
021	27	0 84	080		346/2	0 30	0 29
<u> </u>	28	0 39	0 37		347	0 39	0 37
	29	0 10	0 10		348	0 39	037
	30	0 42	0 40		349	1 34	1 27
	31	0 23	0 22		350/1	0 94	0 89
	32	0 36	0 34		350/1	0 40	0 38
	33	0 86	0 82		352	1 04	0 99
	34	0 09	0 09		353	0 40	0 38
	35	0 40	0 38		1486	0 40	0 65
	36	0 40	0 38		1400	0 00	0 05
	37	0 40	0 38	Total	18	11 65	11 07
	38	0 69	0 66	10tai	10	11 05	11 07
	39	0 66	0 63	Outlet No.	402	0 31	0 29
	48	1 29	1 23	Outlet No. O24	402	0 17	0 29
	283	0 43	0 41	U24	403 404	0 17	0 16
	284	0 41	0 39		404 405	0 44	
	295	0 43	0 41		405 406		0 62
	296	1 38	1 31			0 30	0 29
Total	19	11 44	10 87		407	0 34	0 32
iotai		11 <b>44</b>					

SCHEDULE- Contd.				SCHEDULE- Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
(.)	(-)	H. A.	H. A.			Н. А.	Н. А.
	417	0 27	0 26		385/1	0 20	0 19
	418	0 20	0 19		385/2	0 20	0 19
	419	0 13	0 12		430	0 55	0 52
	420	0 31	0 29		431	0 54	0 51
	421	0 25	0 24		432	0 59	0 56
	478	1 10	1 05		433	0 40	0 38
	479	0 30	0 29		434	0 83	0 79
	483	0 65	0 62		435	0 40	0 38
	484	0 68	0 65		436	0 38	0 36
	485/1	0 43	0 41		437	0 40	0 38
	485/2	0 40	0 38		438	0 40	0 38
	487	1 05	1 00				
	488	0 49	0 47	Total	20	10 23	9 72
	493	0 16	0 15				
	1388	0 20	0 19	Outlet No.	439	1 40	1 33
	1426	0 90	0 86	O27	440	0 78	0 74
	1427	0 20	0 19		441/1	0 20	0 19
				-	441/2	0 30	0 29
Total	23	9 93	9 45		442	0 40	0 38
					443	0 33	0 31
Outlet No.	415	0 61	0 58		444	0 19	0 18
O25	422	0 65	0 62		445	0 19	0 18
	423	0 43	0 41		446	0 58	0 55
	424	0 35	0 33		447	0 50	0 48
	425	0 31	0 29		448	0 50	0 48
	474/1	0 66	0 63		449	0 50	0 48
	474/2	0 20	0 19		450	0 32	0 30
	475	0 98	0 93		451	0 54	0 51
	476	0 39	0 37		452	0 53	0 50
	477	1 31	1 24		453	0 27	0 26
	480	0 40	0 38		454/1	0 21	0 20
	481	1 34	1 27		454/2	0 21	0 20
	482	0 21	0 20		455	0 40	0 38
	1390	0 40	0 38		456/1	0 72	0 68
	1481	0 46	0 44		456/2	0 20	0 19
					456/3	0 22	0 21
Total	15	8 70	8 27		457/1	0 20	0 19
					457/2	0 20	0 19
Outlet No.	248/1	0 50	0 48		1485	0 58	0 55
O26	248/2	0 20	0 19				
	249	2 16	2 05	Total	25	10 47	9 95
	375	0 60	0 57				
	376	0 60	0 57	Outlet No.	76	0 37	0 35
	377	0 57	0 54	O28	438	0 40	0 38
	378	0 21	0 20		461/1	0 46	0 44
	379	0 29	0 28		461/2	0 30	0 29
	380	0 21	0 20		461/3	0 20	0 19

SCHEDULE- Contd.				SCHEDULE- Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
(')	(-)	H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	467	0 00	0 00		1476	040	038
	469	0 38	0 36		1477	015	014
	470	0 54	0 51				
	471/1	0 96	0 91	Total	21	10 80	10 26
	471/2	0 95	0 90				
	473/1	2 59	2 46	Outlet No.	312	0 68	0 65
	473/2	1 29	1 23	O31	313	0 39	0 37
	473/3	1 30	1 24		314	0 18	0 17
	474/4	2 59	2 46		315	0 40	0 38
	1217	0 02	0 02		316/1	0 20	0 19
	1389	0 28	0 27		316/2	0 41	0 39
	1481	0 46	0 44		317	0 52	0 49
					318	0 51	0 48
Total	17	13 09	12 44		319	0 61	0 58
					354	0 40	0 38
Outlet No.	458	0 82	0 78		355	0 20	0 19
O29	459	0 84	0 80		356	0 59	0 56
	460	1 18	1 12		357	0 59	0 56
	462/1	0 36	0 34		358	0 28	0 27
	462/2 462/3	0 20 0 20	0 19		359	0 28	0 27
	463	1 23	0 19 1 17		360	0 40	0 38
	464	0 65	0 62		361	0 58	0 55
	465	0 65	0 62		362	0 74	0 70
	466	0 28	0 27		363	0 40	0 38
					364	0 35	0 33
Total	10	6 41	6 09		365	0 29	0 28
					366	1 19	1 13
Outlet No.	381	0 72	0 68		383	0 63	0 60
O30	382	0 56	0 53		1482	0 38	0 36
	384	1 49	1 42		1483	0 68	0 65
	386/1	0 24	0 23		1484	0 16	0 15
	386/2	0 23	0 22	Total	26	12.04	11 //
	387	0 65	0 62	Total	26	12 04	11 44
	388	0 74	0 70	Outlet No.	283/1	0 86	0 82
	389	0 43	0 41	O32	283/2	0 85	0.81
	396	1 37	1 30	002	310	1 75	1 66
	408 409	0 22 0 22	0 21 0 21		311	1 54	1 46
	410	1 11	1 05		367	0 28	0 27
	411	0 28	0 27		368	0 28	0 27
	412	0 24	0 23		369	0 28	0 27
	413	0 22	0 21		370	0 29	0 28
	414	0 20	0 19		371	0 62	0 59
	416	0 27	0 26		372	0 59	0 56
	426	0 76	0 72		373/1	1 69	1 61
	427	0 30	0 29		373/2	0 00	0 00

SCHEDULE- Contd.				SCHEDULE- Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		Н. А.	Н. А.			Н. А.	Н. А.
	374	2 69	2 56	O35	235	0 70	0 67
					236	0 70	0 67
Total	13	11 72	11 13		237	0 20	0 19
					252	1 50	1 43
Outlet No.	288	0 52	0 49		256	2 59	2 46
O33	291	1 39	1 32		257	0 47	0 45
	292	1 32	1 25		258	0 47	0 45
	293	1 12	1 06		259 260	0 27 0 22	0 26 021
	294	1 40	1 33		261	0 45	021
	307	2 43	2 31		262	0 43	0 41
	308/1	0 55	0 52		263	0 58	0 55
	308/2	0 20	0 19		264	0 25	0 24
	309	1 55	1 47		265/1	0 20	0 19
	1456	0 62	2 59		265/2	0 34	0 32
	1459	0 50	0 48		266	0 47	0 45
	1460	0 40	0 38		267	0 35	0 33
					268	0 36	0 34
Total	12	12 00	11 40		1445	0 41	0 39
0 11 111					1446	0 41	0 39
Outlet No.	269	0 12	0 11	Total	21	12 78	12 14
O34	270	0 11	0 10	iolai	<u></u>		
	271 272	0 11	0 10 0 10	Outlet No.	246/1	1 38	1 31
	273	0 11 0 31	0 29	O36	246/2	0 40	0 38
	273 274	0 72	0 68		247	0 70	0 67
	275	0 20	0 19		248/1	0 20	0 19
	276	0 21	0 20		248/2	0 50	0 48
	277	0 18	0 17			2 16	2 05
	278	0 21	0 20		250	0 41	0 39
	279	0 29	0 28		251	0 60	0 57
	280	0 30	0 29		253 254/1	0 63 0 45	0 60 0 43
	281	1 39	1 32		254/1 254/2	0 43	0 43
	284	1 00	0 95		255	0 65	0 62
	285	0 43	0 41		1415	0 60	0 57
	286	1 20	1 14		1416/1	0 16	0 15
	287	0 38	0 36		1416/2	0 24	0 23
	289	1 58	1 50		1443	0 60	0 57
	290	0 40	0 38		1444	0 70	0 67
	1456/1	0 44	0 42		1447/1	0 27	0 26
	1457	0 88	0 84		1447/2	0 53	0 50
	1458/1	0 19	0 18				
	1458/2	0 83	0 79	Total	19	11 62	11 04
Total	23	11 59	11 01	Outlet No.	228	0 42	0 40
_				O37	229/1	0 30	0 29
Outlet No.	234	1 41	1 34		229/2	0 29	0 28

SCHEDULE- Contd.				SCHEDULE- Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
( · )	(-)	H. A.	H. A.			H. A.	Н. А.
	229/3	0 30	0 29				
	230	0 44	0 42	Total	19	11 56	10 98
	231	0 30	0 29		4.40		
	232	0 28	0 27	Outlet No.	149	1 16	1 10
	233	2 20	2 09	O39	150 151	0 35 0 34	0 33 0 32
	238	0 64	0 61		152	0 26	0 25
	239	0 61	0 58		153	0 52	0 49
	240	0 61	0 58		154	0 52	0 49
	241	0 42	0 40		155	0 52	0 49
	242	0 39	0 37		156	0 48	0 46
	243	0 41	0 39		157	0 99	0 94
	244	0 41	0 39		158	0 57	0 54
	245	0 34	0 32		159/1	0 46	0 44
	1438	0 42	0 40		159/2	0 36	0 34
	1439	0 42	0 40		159/3	0 38	0 36
	1440	0 08	80 0		160	0 56	0 53
	1493/1	0 51	0 48		161	0 36	0 34
	1493/2	0 20	0 19		304 305/1	1 41 1 03	1 34 0 98
	1494	0 34	0 32		305/1	0 20	0 19
					306	0 40	0 38
Total	22	10 33	9 81		1461	0 40	0 38
					1495	0 27	0 26
Outlet No.	180/1	0 41	0 39		1496	0 28	0 27
O38	180/2	0 40	0 38				
	181	0 39	0 37	Total	22	11 82	11 23
	182	0 39	0 37	Outlet Ne	100	0.00	0.04
	206	0 49	0 47	Outlet No. O40	162 163	0 36 0 40	0 34 0 38
	207	0 33	0 31	040	164	0 20	0 19
	208	0 35	0 33		165	0 20	0 19
	209	0 40	0 38		166	0 41	0 39
	210	1 08	1 03		167	0 25	0 24
	295	0 40	0 38		168	0 24	0 23
	296	1 21	1 15		169	0 40	0 38
	297	1 27	1 21		170	0 20	0 19
	298	0 40	0 38		171	0 20	0 19
	299	0 61	0 58		172	0 15	0 14
	300	0 30	0 29		173	0 25	0 24
	301/1	080	0 76		174 175	0 19	0 18
	301/2	0 43	0 41		175 176	0 53	0 50
	302	0 30	0 29		176 177	0 52 0 21	0 49 0 20
	303	1 60	1 52		177	0 42	0 40
					. , 0	J 12	5 .0

00115011	VILLAGE WISE AREA								
SCHEDU			(4)		\	/ILLAG	iE WISE	AREA	
(1)	(2)	(3)	(4)						
		H. A.	H. A.	ı	Name of F	Project	t:-Gosi	khurd L	eft Bank
	179	0 29	0 28		Can		sion, Wa		i),
	183	0 21	0 20			Dist	- Bhanda	ara	
	184	0 42	0 40						
	185	0 21	0 20		Waterl	leor'e	Associa	tion Na	me And
	186	0 84	0 80	Ade					ssociation,
	187	0 58	0 55	7101		•	Aakot, Wl		
	188	0 30	0 29		•	,	,		
	189	0 29	0 28			_	_	_	
	201	0 22	0 21	S. N.	Village	-			Remarks
	202	0 89	0 85		Name	No.	in	in	
	203/2		0 45				CCA	ICA	
	204	0 86	0 82						
	205/1	0 53	0 50	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	205/2		0 50	, ,		, ,	, ,	, ,	
	1477	0 15	0 14						
							H.A.	H. A.	
Total	32	11 92	11 32						
				1	Akot	651	330 53	314 00	Gosikhurd
Outlet No.	200/1	0 34	0 32	'	MOL	001	000 00	01+00	
0-41	200/2		0 32						Left Main
	203/1	0 42	0 40	2	Chichala	82	58 90	55 96	Bank Canal
	211	0 45	0 43	_	Omonaia	02	00 00	00 00	offtaking
	212	0 89	0 85						· ·
	213	0 51	0 48	3	Gosi Bu	11	0 48	0 46	Gosi Lift
	214	1 09	1 04	•	0.00. 20.	•	0.0	0.0	Irrigation
	215	0 99	0 94						· ·
	216	1 08	1 03	4	Nirgudi	58	33 89	32 20	R.D.2280 M,
	217	0 40	0 38	·	9		00 00	00	PDN Canal-
	218	0 40	0 38						-8 its Outlets
	219	0 80	0 76	Total	Area	802	423 80		
	223	1 18	1 12	of W		002	0 00	.02 0 .	
	224	0 74	0 70	0					_
	225	0 53	0 50						
	226	0 73	0 69						
	227	0 46	0 44						
	1414	0 20	0 19					C / /	10DE
	1441	0 16	0 15				Ev	S. A. N	
	1442	0 29	0 28						Engineer,
									Left Bank
Total	20	12 00	11 40						Dividion,
								Wahi (F	•
Total Area of WUA	802	423 80	402 61	184 1 1	: (Dave ')			nist. Bh	andara.
					i (Pouni) :	0	001	20	
				Date	d the 13 <sup>th</sup>	Septer	mber 202	22.	

माग ५ (ना. वि. पु.) म. श	ા. રા., अ. ક્ર	. ५०२४.
कार्यकारी	अभियंता,	यांजकडून

## महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५-अधिसूचना-३

क्रमांक -२१४९-गोडाकावि-चिशा-पावास-२०२२.-

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५, ६ व ७ व नियम ३ व अधिसूचना-२ अनव्ये प्रदान केलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, सुहास आ. मोरे, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा असा निर्णय झाला की, खालील निर्वेशित पाणी वापर संस्थाचे जलशास्त्रीय तत्त्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जिमनीचे या अधिसूचना-३ द्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यात येत आहे. पाणी वापर संस्थाचे कार्यपालन व व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक असलेला विहित तपशील व पाणी वापर संस्थाचे कार्यक्षेत्राच्या लाभधारकांची अद्यावत यादी, नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीन धारक यांच्या नावाच्या याद्या विहित तपशीलासह प्रमाणित प्रत संबंधित ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसिल कार्यालय व उपविभाग विभागीय कार्यालयाचे सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी,सुहास आ. मोरे, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा मंडारा असेही जाहीर करतो की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ अन्वये कलम ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रात समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणीही वैयक्तिक जमीन धारकाला किंवा भोगवटदारास यांचे जिमनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जिमनीचा सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा करुन घेणे बंधनकारक राहील.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही अधिसूचना राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसाच्या आत मा. अधिक्षक अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन मंडळ, अंबाडी, जिल्हा भंडारा यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव- गोसीखुर्द डावा कालवा विभाग वाही (पवनी), ता. पवनी, जिल्हा भंडारा.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थचे नाव व पत्ता—नियोजित पाणी वापर संस्था मर्यादित,कोसरा, संस्था क्रमांक-९६

मुख्य कालवा/वितरिका/	गाव निहाय	। पाणी वापर	संस्थेचे क्षेत्र
लघुकालवा			
Ü	सर्व्हे नंबर	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.
(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर

गोसीखुर्द डावा मुख्य कालवा वरून निर्गमित गोसी उपसा सिंचन वरील बंद नलीका कालवे-९- सा. क्र. ४४१० मिटर वरील विमोचके

		कोर	नरा
विमोचक स्थळ	93८/9/9	0 80	० ३८
क्रमांक ओ-१	<b>१३८/१/</b> २	0 33	0 39
	१३८/२	0 80	० ३८
	939	9 93	9 00

	<b>अनुसूची</b> —चालू		
(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर
	१८२	o &3	० ६०
	9८३	० २१	० २०
	9८४	० २०	० १९
	9९०/२	0 80	० ४५
	१९०/३	० ६०	0 40
	१९०/४	० ८५	०८१
	१९०/५	० ३५	0 33
	9९9 	४ २५	8 08
एकूण	9२ -	९ ८२	<u>۶</u> 33
विमोचक स्थळ	१८५	9 09	० ९६
क्रमांक ओ-२	१८६	० ५२	0 88
	9८९/9/9	0 80	० ३८
	१८९/१/२	० ६५	० ६२
	१८९/१/अ	० ४५	० ४२
	१८९/१/ब	० ४५	o 85
	१८९/२	0 80	० ३८
	१८९/२/अ	२ ८२	२ ६८
	१८९/२/ब	0 80	० ३८
	१८९/३	० ६२	० ५९
	१८९/४	0 80	० ३८
	१८९/५	० २५	० २४
एकूण	92	८ ३६	७ ९४
विमोचक स्थळ	9८७	० ५०	० ४८
क्रमांक ओ-३	9८८/9/२	0 80	० ३८
	१८८/१/अ/१	२ १२	२ ०१
	१८८/१/अ/२	० ६८	० ६५
	१८८/१/क	० ८३	० ७९
	9८८/३	0 40	0 86
	9८८/४	० ५०	0 86
	२९५/१	0 1919	० ७३
	२९५/२	0 69	0 1919
	२९६	0 60	० ६७
	२९७/१	० २७	० २६
	२९७/२	० २७	० २६
एकूण	97	८ ३५	७ ९३
विमोचक स्थळ	२९०/१	3 00	२ ८५
क्रमांक ओ-४	२९०/२	2 36	२ २६
	२९२	9 02	१ ६९

	<b>अनुसूची</b> —चा	लू			अनुसूची—चा	लू	
(٩)	(3)	(3)	(8)	(٩)	(2)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	२९३	9 09	० ९६	विमोचक स्थळ	9९/9	92 90	99 40
	२९४	० ९३	0 66	क्रमांक ओ-७ -			
	२९८	9 80	9 48	एकूण	9	92 90	99 40
	288	0 80	0 36	, <i>C</i> /		-	
				विमोचक स्थळ	979	० ८५	0 69
एकूण	<sub>9</sub>	99 90	१० ६१	क्रमांक ओ-८	930	१ ५९	9 40
					939	9 93	9 00
विमोचक स्थळ	9६५	0 30	0 28		93२	0 30	0 34
क्रमांक ओ-५	9६६	० २२	० २१		933	० ६८	० ६५
	9६७	9 98	१०८		938	0 34	0 33
	१६८	0 08	0 60		934	o 38	० ३२
	१६९	० ७६	० ७२		93६	० ६९	० ६६
	900	० ८६	० ८२		930	9 २२	१ १६
	9७9/9	० ४६	0 88		9904	० ६८	० ६५
	१७१/२	0 80	० ४५				
	१७२	० ४६	0 88	एकूण	90	७ ९०	७ ५१
	903	0 33	0 39	78,-1	10	0 70	0 3
	908	0 50	० १९	<u> </u>			
	904	० २१	० २०	विमोचक स्थळ	980/9	२ ५७	२ ४४
	१७६	० ३८	० ३६	क्रमांक ओ-९	१४०/२	२ ५७	२ ४४
	900	० २८	० २७		989	० १८	0 90
	90८	0 30	० ३५		982	० ७३	० ६९
	9७९	0 32	0 30		983/9	0 80	0 80
	960	० ४१	0 39		१४३/२	० ४८	० ४६
	9238	० ९३	0 66		988	० ४६	0 88
					984	0 30	० २९
एकूण	9८	۷ کا	۷ %٥		१४६	० ४६	0 88
, 6					980	0 32	0 30
विमोचक स्थळ	9८9/9	० ९१	० ८६		98८	0 32	0 30
क्रमांक ओ-६	9८9/२	0 99	० ८६				
ялчічл эн-ц	9८9/३		० ८६	एकूण	99	८ ८६	८ ४२
		0 99		, 6			
	300/9 300/3	0 80	0 36	विमोचक स्थळ	<b>१</b> ९/२	0 63	० ७९
	300/2	0 (8	0 0 0				
	309	٥ ६४	o &9	क्रमांक ओ-१०	9९/३	2 82	2 30
	302	o 28	o 23		943	१ ९५	9 24
	303	0 66	0 68		948	१ ०४	0 99
	308	0 03	० ६९		944/9	० २६	0 50
	9200	० ५२	0 89		१५५/२	० २६	0 54
	9280	० ८२	0 06		<u> </u>	० २६	0 54
	9289	० ८४	0 60		१५६/२	० २६	0 54
	9282	0 08	0 00		940	० ५३	० ५०
					94८	० ५२	0 86
एकूण	93	९ ३८	८ ९१		948	0 33	0 39
					9६0	0 33	0 39

	<b>अनुसूची</b> —चार	<u>न</u> ू			<b>अनुसूची</b> —चा	लू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	9६9	0 33	0 39		9२२/9	० ९५	0 90
	962	0 33	0 39		922/2	9 30	9 78
	983/9	0 40	0 86		923	० ५२	0 86
	9६३/२	0 49	0 87		928	0 40	0 80
	१६४	० ९८	0 93		१२५	० ८१	0 191
एकूण	90	 ११ ६४	99 o&	एकूण	99	99 0८	१० ५३
विमोचक स्थळ	 ৭४९/৭	0 36	• <b>3</b> ξ	विमोचक स्थळ	900	o 80	0 36
क्रमांक ओ-११	988/2	0 80	0 36	क्रमांक ओ-१४	90८	० ४८	0 88
איוויאי סוו־דו	988/3	0 80	o 36		१०९	0 30	0 29
	988/8	0 80	0 36		990/9	० ६५	० ६२
			9 00		990/२	0 86	0 88
	9५० 9५9/9	9			999	२ १३	2 o?
	949/2	० ५२	0 89		99२	0 80	0 30
		0 80	0 36		993	० ६८	0 &(
	949/3	0 20	0 99		998	० ६२	0 49
	949/8	o 28	0 23		१२६	० ५५	0 4:
	949/4	o 40	0 86		9२७	० ५५	0 4:
	9५२/9/9 9५२/9/२	0 &८ 0 ८0	० ६५ ० ७६		१२८	0 86	0 88
एकूण	92	——— ६ ७८	——— ६ ४४	एकूण	92	७ ७२	0 33
				विमोचक स्थळ	33	9 44	9 80
विमोचक स्थळ	२१	० ९८	० ९३	क्रमांक ओ-१५	38	0 80	0 30
क्रमांक ओ-१२	२२	१ ०६	9 09	77 H 47 OH 1 )	<b>3</b> 4/9	0 80	0 80
	23	0 60	० ७६		34/ <del>?</del>	0 80	0 80
	२४/१	3 90	3 09		38	० ६८	ο ξι
	२४/२	0 80	0 36		99	० ४६	0 88
	२४/३	0 80	० ३८		९६/१	0 79	0 20
	२७	० ३८	٥ ३६		<b>९६/२</b>	0 29	0 20
	२८	० ३८	0 38		90	9 89	9 38
	28	0 36	0 38		96	9 ८२	9 03
	<b>३</b> २/१	० ७२	० ६८		99	0 49	0 40
	32/2	<b>३</b> २२	3 οξ		900	o 28	0 73
					909	0 94	0 98
एकूण	99	99 ८९	99 30		१०२	0 00	0 0(
, a					903	0 00	0 0(
विमोचक स्थळ	994/9	9 92	9 0&		908	0 40	0 48
क्रमांक ओ-१३		9 92	9 08		904	0 80	0 30
אייוואי אוויזא	994/2				<b>१०६</b>	o 80	0 30
	994/3	9 92	9 0E		· 		
	994/8 994/4	9 <b>२७</b>	9 29	एकूण	9८	१० १९	९ ६८
	99 <b>५/</b> ५	9 २६	9 20	40			
	99६	9 99	१ ०५				

	<b>अनुसूची</b> —चा	लू			<b>अनुसूची</b> —चा	लू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
विमोचक स्थळ	۲8	9 73	9 90		२३१/२	० ८७	0 63
क्रमांक ओ-१६	८६/१	0 80	० ५७		232	0 84	o 83
	८६/२	ο ξο	० ५७		233	० ४६	0 88
	८६/३	0 49	0 86		238	0 80	0 30
	८६/४	० ५१	० ४८		२३५	o 88	0 83
	 دن	0 80	० ३८		२३६	० ४२	0 80
	66	0 30	0 98		230	० ४२	0 80
	८९	0 20	0 98		२३८	० ७२	0 &
	90	o 83	0 80		238/9	9 04	9 00
	, ९9	१ ७६	9 ६७		238/2	0 30	0 29
	92	0 32	0 30		280	0 90	0 6
	63	0 28	0 26		289	० ४२	0 80
	68	0 32	0 30		२४२/१	9 08	9 &
					282/2	0 03	0 89
Перш	93	७ ३६	६ ९९		282/3	0 32	0 30
एकूण	15	७ २५	4 //		283	0 (8	0 6
<del></del>		- 20	- 22				
विमोचक स्थळ	9९२/9	0 38	0 32	एकूण	98	99 ७०	99 93
कमांक ओ-१७	१९२/२	० ३५	0 33	74/21	17	11 00	11 1
	१९३	9 3८	9 39	<del>                                      </del>	21112/0		
	१९४	9 3८	9 39	विमोचक स्थळ	२४७/१	9 98	9 00
	१९५	9 3८	9 39	क्रमांक ओ-१९	२४७/२	० ५४	0 4
	१९६	0 80	० ३८		२४७/३	0 80	0 30
	9९७	० ६१	0 46		२४७/४	0 50	0 99
	१९८	0 80	0 36		२४८/१	१ ८२	9 03
	१९९	0 80	0 36		२४८/२	० ६०	0 41
	500	० ४१	0 38				ोणारा
	२०१	० ५०	0 86		४६८/१	० ८९	0 6
	२०२	० २५	० २४		४६८/२	0 69	0 (9)
	२०३	० २६	० २५		४६८/३	०८१	0 (9)
	२०४	० ६०	० ५७		४६८/४	9 २9	9 90
	२०५	० ५४	० ५१		४६९	० ७६	0 (9)
	२०६/१	० ५४	० ५१		800	० ८४	0 (0
	२०६/२	0 55	० २१		8७9/9	0 38	0 3
	२०६/३	0 80	o 3८		४७१/२	० २१	० २०
	२०६/४	0 80	o 3८		४७२	० ५३	0 40
	२०७	0 32	0 30				
	२०८	० ३२	о 30	एकूण	94	99 90	90 40
एकूण	२१	99 80	90 (3	विमोचक स्थळ	803	9 80	9 33
				क्रमांक ओ-२०	808	9 90	9 00
विमोचक स्थळ	२२९	0 84	o 83		४७५	9 32	9 20
क्रमांक ओ-१८	230	० ४५	o 83		୪७६	0 60	0 (9)
		0 32	0 30		800	० ७२	० ६८

	<b>अनुसूची</b> —चार	नू			<b>अनुसूची</b> —चार	नू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	802	9 34	9 २८		રહ૪	(3)  \( \frac{1}{8} \). SHT  \( \times \) 349  \( \times \) 349  \( \times \) 479  \( \times \) 480  \( \times \) 490  \	0 34
	820	० ८६	० ८२		२७५		0 38
	<b>७३५/</b> 9	0 70	० २६		२७६		0 34
	७३५/२	० ६९	० ६६		200		9 20
एकूण	9	८ ५१	८ ٥८	एकूण	98	۷ ८٩	۷ 30
		———	 सरा	विमोचक स्थळ	<del></del>	o 39	0 30
विमोचक स्थळ	288	0 68	0 60	क्रमांक ओ-२३	. , २१०/१		० ५४
क्रमांक ओ-२१	<b>२</b> ४५	0 06	0 08		२ <b>१०/</b> २		0 80
77 H 47 OH ( 1	२४६	9 44	9 80		299		0 66
	२४९/१/१	0 60	० ७६		२१२		० ८२
	२४९/१/२ २४९/१/२	0 80	0 34		293		9 39
	२४९/२/१ २४९/२/१	० ७२	० ६८		296		0 36
	288/2/2	0 80	0 36		२१९		0 98
	२७ <i>५</i> /२/२ २५०	0 80	0 36		220		0 98
	२५१	0 83	o 89		229		0 83
	242	० ८२	0 00		222		0 36
	२५३ २५३	o 34	o 38		223		० ९८
		o 83	० ४५		228	•	0 83
	२५४/१ २ <b>५</b> ४/२				224		0 36
	२५४/२	o 89 o 60	0 39		२२६		0 36
	२५५ २५६		० ७६		२२५ २२७		० ६२
	२५६ २५५	0 38	0 38				
	२५७ २५८	० ३७ ० ६४	o		<del></del>	————	o 40
	<del></del>	————	————	एकूण	90	१० ५२	9 99
एकूण	90	90 43	90 00	विमोचक स्थळ	200		
विमोचक स्थळ	240	- 30		क्रमांक ओ-२४	२ <b>१</b> ४		o 83
	२५९	0 30	0 29	क्रमाक आ-५४	२१५ २०६		9 33
क्रमांक ओ-२२	२६०	0 80	0 36		२ <b>१६</b>	0 3 \\ 0 3 \\ 0 3 \\ 0 3 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0 4 \\ 0	9 94
	२६१	o 85	0 80		२१७ २.८८/०		9 49
	२६२	0 50	० १९		२८४/१		0 (90)
	२६३	0 80	0 36		२८४/२		0 1919
	२६४	0 38	0 30		२८५		0 80
	२६५	0 38	0 32		२८६		0 39
	२६६	0 20	० २६		२८७		0 30
	२६७	0 33	0 39		२८८		2 30
	२६८	0 32	0 30		२८९	9 08	0 99
	२६९	ο ξο	0 419				
	<b>२७०</b>	० ५१	० ४८	एकूण	99	१० ९३	90 36
	२७१	9 0८	9 03				
	२७२	० ५४	० ५१	विमोचक स्थळ	२७८/१	२ १८	2 06
	२७३	० ३५	0 33	क्रमांक ओ-२५	२७८/२/१	० २७	0 28

	<b>अनुसूची</b> —चाल	Į			<b>अनुसूची</b> —चार	<b>नू</b>	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आ
	२७८/२/२	9 00	० ९५		४८२	० ६८	० ६५
	२७८/३	o	۰		8८३	० २४	0 23
	२७९/१	२ ६५	२ ५२		878	० ६६	0 &3
	२७९/२	0 80	0 40		824	o &8	0 89
	२८०/१	० २५	0 28		४८६	० ५८	० ५५
	२८०/२	० २५	o 28		820	9 80	9 33
	२८०/३	० २५	o 28		४९३	9 44	9 80
	२८१	० ७६	0 02		868	9	9 ८२
	२८२	9 80	9 33				
	263	0 40	0 86	एकूण	9२	९ ५८	९ १०
एकूण	92	99 02	90 80	विमोचक स्थळ	866	 १ ९०	9 ८१
30		— ज्ञमांक ओ-२९ ४८९ २ ५४	२ ४१				
		लोप	गारा	प्रशापर जा-५५	860	o oc	0 00
विमोचक स्थळ	४९९	o 93	0 66		४९१	० ६४	0 60
क्रमांक ओ-२६						9 80	9 80
क्रमाक आ-र६	409/9	0 38	0 32		865		9 80
	409/2	0 50	0 99		४९५	9 80	
	५०२/१/अ	० २५	0 28		५१६	0 89	0 39
	५०२/१/ब	० २६	० २५		490	o 89	0 39
	402/2	0 60	ο () ξ				
	403/9	0 85	0 80	एकूण	۷	८ ९२	८ ४७
	403/2	0 89	0 39	0 )			
	408	० ८५	0 69	विमोचक स्थळ	५१०	3 86	3 37
	yoy	० १९	0 96	क्रमांक ओ-३०	५११/१/१	0 88	० ४२
	५०६	0 96	0 90		५११/१/२	9 २०	9 98
	400	० ९६	० ९१		५११/१/३	9 २०	9 98
	५०८	0 03	० ६९		५११/१/४	१ २०	9 98
	५०९	० ८१	0 1919		५११/२	9 90	9 04
					५११/३	9 90	१ ०५
एकूण	98 	υ 33 ————	ξ <b>ξ</b> ξ		५११/ब 	२ <b>१</b> ०	₹ oo
विमोचक स्थळ	४७९	0 69	0 99	एकूण	۷	99 ८३	99 २४
क्रमांक ओ-२७	४९६	9 ८०	9 ७9				
	४९७	9 09	० ९६	विमोचक स्थळ	५१२/१	9 ६५	9 40
	४९८	9 ६३	१ ५५	क्रमांक ओ-३१	५१२/२	0 69	0 1919
	५०० ५ ६७ ५ ३९ ५१३	493	० ९५	० ९०			
					498	٥	0 60
एकूण	ч	१० ९२	90 30		५१५	0 1919	0 03
					496	२ ०७	9 90
विमोचक स्थळ	४६१	० ६४	० ६१		५१९/१/अ	0 32	0 30
क्रमांक ओ-२८	४६२	0 39	0 30		५१९/१/ब	0 80	0 36
	883	0 80	0 36		498/2	9 २०	9 98
	४८१	0 86	० ४६		420	9 30	9 30

	<b>अनुसूची</b> —चा	लू			3	<b>अनुसूची</b> —चा	लू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)		(२)	(3)	(8)
		हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर
	५२१	0 84	o 83	विमोचक स्थळ		६४/१	9 1919	१ ६८
	५२२	o 89	0 38	क्रमांक ओ-३४		<b>६</b> ४/२	२ ४२	2 30
	<b>030</b>	0 20	० १९	21 II II 311 <b>4</b> 0		ξ8/ <b>3</b>	0 40	0 86
						40/ <i>¥</i> ८٩	0 93	0 66
एकूण	93	99 88	90 ८७			۲ <del>۲</del>	9 20	9 98
						دء دع	9 90	9 og
		को	सरा			८५/9	० ६२	0 48
विमोचक स्थळ	६१	9 २०	9 98			८५/२ ८५/२	० ४०	0 36
क्रमांक ओ-३२	६२	9 32	9 २५			C 9/ <del>*</del>	0 80	0.50
	<b>ξ</b> 3	० २३	0 55		. –			
	६५/१	ο ξ3	० ६०	एकूण		۷	८ ९४	८ ४९
	६५/२	० ५०	० ४८		_			
	६६/१	० ५४	० ५१	पाणी वापर संस्थेन	वे	४२८	338 00	३१९ २०
	६६/२	० ५४	0 49	एकूण क्षेत्र	_			
	६७	० ६२	० ५९		1	गाववार गोषवा	रा	
	६८	० ५२	0 88	प्रकल्पाचे नाव	<b>ा</b> —गोसीख्	बुर्द डावा काल	वा विभाग वाही	ो (पवनी),
	६९	0 03	० ६९			ग्वनी, जिल्हा १		
	90	0 66	० ७५	प्रस्तावित पाणी				
	09 102	o 34	0 33		ग, मर्यादि	त, कोसरा सं	स्था क्रमांक-९१	
	02 103 /0	0 20	० १९	अ. गावाचे	एकूण	एकूण	एकूण	शेरा
	७३/१ ७३/२	o 38 o 20	० ३२ ० १९	क्र. नांव	खसरा	सी.सी.ए.	आय.सी.ए.	
	08 08	० १८	0 90		संख्या			
	હુલ	0 96	0 90	(৭) (२)	(3)	(8)	(५)	(ξ)
	७६	0 96	0 90	,		हे. आर	हे. आर	`
	99	0 68	0 60	१ कोसरा	340	२६१ ०७	२४८ ०२	गोसीखुर्द डा
	७८/१	० ४२	0 80	२ लोणारा	96	७४ ९३	७१ १८	मुख्य कालव
	७८/२	0 89	0 39					वरुन निर्गमि
	७९	٥	० ७९					गोसी उपसा
								सिंचन वरील
एकूण	२२	99 ७५	99 98					बंद नलीका
								कालवे-९-
विमोचक स्थळ	۷٥	४ ६४	8 89					सा.क्र.४४१०
क्रमांक ओ-३३	99७/9	० ९३	0 66					मीटर वरील
	99७/२	0 80	0 84					विमोचके
	99८	० ७६	० ७२					
	99९	० ६५	० ६२	पाणी वापर संस्थेचे	४२८	३३६ ००	३१९ २०	
	970	० ३८	ο 3ξ	एकूण क्षेत्र				
	929	० ३८	ο 3ξ					
	339	9 92	१ ०६				सुहास आ. म	
-				वाही (पवनी) :			कार्यकारी अभि	
एकूण		<b>९ ३३</b>	८ ८६	दिनांक १३ सप्टेंबर		_ \ 0	बुर्द डावा कार	

भाग १ (ना. वि. पु.) म. श	ा. रा., अ. क्र	. १०२५.		SC	HEDULE— <i>Co</i>	ntd.	
BY FXF	CUTIVE EN	IGINEER		(1)	(2)	(3)	(4)
	OOTIVE LIV	MINELIT				H. A.	H. A.
Мміѕғ Аст, 2005.					139	1 13	1 07
N	otification	-111			182	0 63	0 60
No2149-GLCD-DI	B-WUA-202	2.—			183 184	0 21 0 20	0 20 0 19
					190/2	0 47	0 45
Whereas, it has be					190/3	0 60	0 57
Operation of Water Us		,	•		190/4	0 85	081
basis and as per A					190/5	0 35	0 33
Sections 5, 6, 7 and R whereas, I, S. A. Mor					191	4 25	4 04
Left Bank Canal Divis		-		T-4-1		0.00	0.00
hereby, delineate Are	,			Total	12	982	9 33
and direct that the cer	-		-	Outlet No. O-2	185	1 01	0 96
list of land holders an		•	•	Outlet No. U-2	186	0 52	0 49
be displayed on the	-				189/1/1	0 40	0 38
concerned Gram Pa					189/1/1	0 65	0 62
Section, Sub Division	•		•		189/1/A	0 45	0 42
Dist. Bhandara.			(		189/1/B	0 45	0 42
					189/2	0 40	0 38
Now, Therefore, I,			_		189/2/A	282	268
Gosikhurd Left Bank (		•	* '		189/2/B	0 40	038
Bhandara hereby dec					189/3	0 62	0 59
by the Appropriate A	-				189/4	0 40	0 38
ocupier of such land a	-		-		189/5	0 25	0 24
through Water User A the holders and o			-	<b>.</b>			7.04
Management of Irriga	•			Total	12 	8 36	7 94
	-	-		Outlet No. O-3	187	0 50	0 48
Any person affecte	•			Oddict No. O 5	188/1/2	0 40	0 38
may, within thirty days					188/1/A/1	212	201
notification in the O			• •		188/1/A/2	0 68	0 65
before Superintending Circle, Ambadi, Dist. B	-	JOSIKNUIU L	illimgation		188/1/C	0 83	0 79
Circle, Ambaul, Dist. I	oriariuara.				188/3	0 50	0 48
	SCHEDULE				188/4	0 50	0 48
Name of Project	- Goeikhur	d Loft Rank	Canal		295/1	0 77	0 73
Division, Wah					295/2	0 81	0 77
Division, vvai	ii (i Ouiii), D	ist. Dilaila	ıra.		296	0 70	0 67
Water User's Ass	ociation Na	ame and A	ddress:		297/1 297/2	0 27	0 26 0 26
Proposed Water Use		-	dit, Kosara,		291/2	0 27	020
	WUA No. 9	6		Total	12	8 35	7 93
Main canal/	Village	wise Water	· User's				
Distributory/Minor	•	ociation's A		Outlet No. O-4	290/1	3 00	285
					290/2	238	2 26
	Surve	Area in	Area in		292	1 78	1 69
	No.	C.C.A.	I.C.A		293	1 01	0 96
(1)	(2)	(3)	(4)		294	0 93	0 88
H. A. H. A.			298	1 67	1 59		
Gosikhurd Left Mai		•			299	0 40	0 38
Irrigation R.D. 44	IUM, PDN			Total	7	 11 17	10 61
			sara	ivial	<i>i</i>		
Outlet No.	138/1/1	0 40	0 38	Outlet No. O-5	165	0 30	0 29
O-1	138/1/2	0 33	031	Outlet No. U-3	166	0 22	0 29
	138/2	0 40	0 38		167	114	1 08

SC	HEDULE—(	Contd.		SCI	HEDULE—C	ontd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	168	0 74	0 70		140/2	2 57	2 44
	169	0 76	0 72		141	0 18	0 17
	170	0 86	0 82		142	0 73	0 69
	171/1	0 46	0 44		143/1	0 47	0 45
	171/2	0 47	0 45		143/2	0 48	0 46
	171/2	0 46	0 44		144	0 46	0 44
	173	0 33	0 31		145	0 30	0 29
	174	0 20	0 19		146	0 46	0 44
	175	0 21	0 20		147	0 32	0 30
	176	038	0 36		148	0 32	030
	177	0 28	0 27				
	177	0 2 3 7	0 35	Total	11	8 86	8 42
	179	037	0 30	iolai	11	0 00	0 42
		0 41		0 11 11 0 40			0.70
	180		0 39	Outlet No. O-10	19/2	0 83	0 79
	1239	0 93	0 88		19/3	2 42	2 30
					153	1 95	1 85
Total	18	8 84	8 40		154	1 04	0 99
					155/1	0 26	0 25
Outlet No. O-6	181/1	0 91	0 86		155/2	0 26	0 25
	181/2	0 91	0 86		156/1	0 26	0 25
	181/3	0 91	0 86		156/2	0 26	0 25
	300/1	0 40	0 38		157	0 53	0 50
	300/2	0 84	0 80		158	0 52	0 49
	301	0 64	0 61		159	0 33	0.31
	302	0 24	0 23		160	0 33	031
	303	0 88	0 84		161	0 33	031
	304	0 73	0 69		162	0 33	031
	1200	0 52	0 49		163/1	0 50	0 48
	1240	0 82	0 78				
	1241	0 84	080		163/2	0 51	0 48
	1242	0 74	0 70		164 	0 98	0 93
Total	 13	9 38	8 91	Total	17	11 64 	11 06 
0 11 111 0 7				Outlet No. O-11	149/1	0 38	0 36
Outlet No. O-7	19/1	1210	11 50		149/2	0 40	0 38
					149/3	0 40	0 38
Total	1	12 10	11 50		149/4	0 40	0 38
					150		1 77
Outlet No. O-8	129	0 85	0 81			1 86	
	130	1 59	1 51		151/1	0 52	0 49
	131	1 13	1 07		151/2	0 40	0 38
	132	0 37	0 35		151/3	0 20	0 19
	133	0 68	0 65		151/4	0 24	0 23
	134	0 35	0 33		151/5	0 50	0 48
	135	0 34	0 32		152/1/1	0 68	0 65
	136	0 69	0 66		152/1/2	080	0 76
	137	1 22	1 16				
	1105	0 68	0 65	Total	12	6 78	6 44
Total	10	7 90	7 51	Outlet No. O-12	21	0 98	0 93
iolai							
rotar					22	1 06	1 01

	IEDI II E	Caratal			LIEDLILE	Caratal	
	HEDULE—		(4)		HEDULE—		(4)
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	24/1	3 17	3 01		100	0 24	0 23
	24/2	0 40	038		101	015	014
	24/3	0 40	038		102	0 07	0 07
	27	0 38	036		103	0 07	0 07
	28	0 38	036		104	0 57	0 54
	29	0 38	036		105	0 40	038
	32/1	0 72	0 68		106	0 40	038
	32/2	3 22	3 06				
				Total	18	10 19	9 68
Total	11	11 89	11 30	Total			
				Outlet No. O-16	84	1 23	1 17
Outlet No. O-13	115/1	1 12	1 06		86/1	0 60	0 57
	115/2	1 12	1 06		86/2	0 60	0 57
	115/3	1 12	1 06		86/3	0 51	0 48
	115/4	1 27	1 21		86/4	0 51	0 48
	115/5	1 26	1 20		87	0 40	038
	116 122/1	1 11 0 95	1 05 0 90		88	0 20	0 19
	122/1	1 30	1 24		89	020	0 19
	123	0 52	0 49		90	0 42	0 40
	124	0 50	0 48		91	1 76	1 67
	125	0.81	0 77		92	0 32	030
					93	0 29	0 28
Total	11	11 08	10 53		94	0 32	030
				Total	13	7 36	6 99
Outlet No. O-14	107	0 40	038				
	108	0 48	0 46	Outlet No. O-17	192/1	0 34	032
	109	0 30	0 29		192/2	0 35	0 33
	110/1	0 65	0 62		193	1 38	1 31
	110/2	0 48	0 46		194	1 38	1 31
	111	2 13	202		195	1 38	1 31
	112	0 40	0 38		196 197	0 40 0 61	0 38 0 58
	113	0 68	0 65		198	0 40	038
	114	0 62	0 59		199	0 40	038
	126	0 55	0 52		200	0 41	039
	127 128	0 55 0 48	0 52 0 46		201	0 50	0 48
	120	U 40 			202	0 25	0 24
Total	12	772	7 33		203	0 26	0 25
Total	12	112	7 33		204	0 60	0 57
O. H-+N- O 45	00	4.55	4 47		205 206/1	0 54 0 54	0 51 0 51
Outlet No. O-15	33	1 55	1 47		206/1	0 22	021
	34	0 40	0 38		206/3	0 40	038
	35/1	0 47	0 45		206/4	0 40	0 38
	35/2	0 47	0 45		207	032	030
	36	0 68	0 65		208	032	030
	95 06/1	0 46	0 44				
	96/1	0 21	0 20	Total	21	11 40	10 83
	96/2	021	0 20	0.00			
	97	1 41	1 34	Outlet No. O-18	229	0 45	0 43
	98 99	1 82 0 61	1 73		230	0 45	0 43
	<b>5</b> 5	וסט	0 58		231/1	0 32	030

						_	
	HEDULE—(				HEDULE—C		440
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.			H. A.	H. A.
	231/2	0 87	0 83		246	1 55	1 47
	232	0 45	0 43		249/1/1	080	0 76
	233	0 46	0 44		249/1/2	0 40	0 38
	234	0 40	0 38		249/2/1	0 72	0 68
	235	0 44	0 42		249/2/2	0 40	0 38
	236	0 42	0 40		250	0 40	0 38
	237	0 42	0 40		251	0 43	0 41
	238	0 72 1 05	0 68		252	0 82	0 78
	239/1 239/2	0 30	1 00 0 29		253	0 38	0 36
	239/2 240	0 90	0 86		254/1	0 43	0 41
	241	0 42	0 40		254/2	0 41	0 39
	242/1	1 74	1 65		255	080	0 76
	242/2	0 73	0 69		256	0 36	0 34
	242/3	0 32	0 30		257	0 37	0 35
	243	0 84	080		258	0 64	0 61
Total	 19	 11 70	 11 12	Total	 17	10 53	10 00
iotai							
Outlet No. O-19	247/1	1 14	1 08	Outlet No. O-22	259	0 30	0 29
	247/2	0 54	0 51		260	0 40	0 38
	247/3	0 40	0 38		261	0 42	0 40
	247/4	0 20	0 19		262	0 20	0 19
	248/1	1 82	1 73		263	0 40	0 38
	248/2	0 60	0 57		264	0 39	0 37
		Lor	nara		265	0 34	0 32
	468/1	0 89	0 85		266	0 27	0 26
	468/2	0 81	0 77		267	0 33	0 31
	468/3	0 81	0 77		268	0 32	0 30
	468/4	1 21	1 15		269	0 60	0 57
	469	0 76	0 72		270	0 51	0 48
	470	0 84	0 80		271	1 08	1 03
	471/1	0 34	0 32		272	0 54	0 51
	471/2	0 21	0 20		273	0 35	0 33
	472	0 53	0 50		274	0 37	0 35
<b>-</b>					275	0 36	0 34
Total	15	11 10	10 55		276	0 37	0 35
Outlet No. O 20	479	1.40	1 22		277	1 26	1 20
Outlet No. O-20	473 474	1 40 1 10	1 33 1 05				
	475	1 32	1 25	Total	19	8 81	8 37
	476	0 80	0 76				
	477	0 72	0 68	Outlet No. O-23	209	0 39	0 37
	478	1 35	1 28		210/1	0 57	0 54
	480	0 86	0 82		210/2	0 50	0 48
	735/1	0 27	0 26		211	0 83	0 79
	735/2	0 69	0 66		212	0 86	0 82
	. 50,2				212	1 38	1 31
Total	9	8 51	8 08		218	0 40	0 38
iotai					210	1 01	0 96
		Koo	<del>-</del>		219	0 20	
Outlet No. O.21	244	Kos					0 19
Outlet No. O-21	244	0 84	0 80		221	0 45	0 43
	245	0 78	0 74		222	0 40	0 38

SCI	SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
(1)	(2)	H. A.	H. A.	(1)	(2)	H. A.	H. A.		
			п. А.			п. А.	п. А.		
	223	1 03	0 98		507	0 96	0 91		
	224	0 45	0 43		508	0 73	0 69		
	225	0 40	0 38		509	0 81	0 77		
	226	0 40	0 38						
	227	0 65	0 62	Total	14	7 33	6 96		
	228	0 60	0 57						
				Outlet No. O-27	479	0 81	0 77		
Total	17	10 52	9 99		496	1 80	1 71		
					497	1 01	0 96		
Outlet No. O-24	214	0 44	0 42		498	1 63	1 55		
	215	1 40	1 33		500	5 67	5 39		
	216	1 21	1 15						
	217	1 59	1 51	Total	5	10 92	10 37		
	284/1	0.81	0 77						
	284/2	0.81	0 77	Outlet No. O-28	461	0 64	0 61		
	285	0 51	0 48		462	0 39	037		
	286	0 31	0 29		463	0 40	0 38		
	287	0 32	0 30		481	0 48	0 46		
	288	2 49	237		482	0 68	0 65		
	289	1 04	0 99		483	0 24	0 23		
					484	0 66	0 63		
Total	11	10 93	10 38		485	0 64	0 61		
					486	0 58	0 55		
Outlet No. O-25	278/1	218	2 07		487	1 40	1 33		
	278/2/1	0 27	0 26		493	1 55	1 47		
	278/2/2	1 00	0 95		494	1 92	1 82		
	278/3	0 91	0 86	T-+-1			0.10		
	279/1	265	2 52	Total	12	9 58	910		
	279/2	0 60	0 57	0 11 11 0 00	400				
	280/1	0 25	0 24	Outlet No. O-29	488	1 90	1 81		
	280/2	0 25	0 24		489	2 54	2 41		
	280/3	0 25	0 24		490	0 08	0 08		
	281	0 76	0 72		491	0 64	0 61		
	282	1 40	1 33		492 495	1 47 1 47	1 40 1 40		
	283	0 50	0 48		<del>49</del> 5 516	0 41	0 39		
					517	0 41	039		
Total	12	11 02	10 47						
				Total	8	8 92	8 47		
		Lor	nara	iotai		0 32	0 +7		
Outlet No. O-26	499	0 93	0 88	Outlet No. O-30	510	3 49	3 32		
000001101010	501/1	0 34	0 32	Outlet No. O-30	510/1/1	0 44	0 42		
	501/2	0 20	0 19		511/1/1	1 20	114		
	502/1/A	0 25	0 24		511/1/2	1 20	114		
	502/1/B	0 26	0 25		511/1/3	1 20	114		
	502/1/2	080	0 76		511/2	1 10	1 05		
	503/1	0 42	0 40		511/3	110	1 05		
	503/2	0 41	0 39		511/B	210	200		
	504	0.85	0 81						
	505	0 19	0 18	Total	8	11 83	11 24		
	506	0 18	0 17	iotai					
	550	0 10	5 17		_				

SCHEDULE—Contd.					SCHEDULE—Contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)		(1)		(2)	(3)	(4)	
		H. A.	H. A.					H. A.	H. A.	
Outlet No. O-31	512/1	1 65	1 57	0	utlet No.	O-34	64/1	1 77	1 68	
	512/2	0 81	0 77				64/2	2 42	2 30	
	513	0 95	0 90				64/3	0 50	0 48	
	514	0 84	0 80				81	0 93	0 88	
	515	0 77	0 73				82	1 20	1 14	
	518	2 07	1 97				83	1 10	1 05	
	519/1/A 519/1/B	0 32 0 40	0 30 0 38				85/1	0 62	0 59	
	519/1/5	1 20	114				85/2	0 40	0 38	
	520	1 37	1 30							
	521	0 45	0 43		Total					
	522	0 41	0 39		Total		8	8 94	8 49	
	737	0 20	0 19							
				Tota	a Area of	WUA	428	336 00	319 20	
Total	13	11 44	1087							
		Kos	ara			VII I A	GEWISE A	BSTRACT		
Outlet No. O-32	61	1 20	114							
	62	1 32	1 25	ı			—Gosikhu			
	63	0 23	0 22		DIVISI	on, vvani	i (Pouni), D	istt. Bhand	dara.	
	65/1	0 63	0 60	W	ater Use	er's Asso	ociation N	ame and A	Address:	
	65/2	0 50	0 48	Prop	osed Wa	ater User	's Associa	tion, Marya	adit, Kosara,	
	66/1	0 54	0 51			,	WUA No. 9	6		
	66/2	0 54	0 51							
	67	0 62	0 59	Sr.	Village	Survey	Area in	Area in	Remarks	
	68	0 52	0 49	No.	Name	No.	C.C.A.	I.C.A.		
	69	0 73	0 69	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
	70 71	0 79 0 35	0 75 0 33					H. A.	H. A.	
	71 72	0.35	0.33	1	Kosara	350	261 07	248 02	Gosikhurd	
	73/1	034	0 32	2	Lonara	78	74 93	71 18	Left Main	
	73/2	0 20	0 19	2	Lonara	70	7 + 30	7110		
	74	0 18	0 17						Bank Canal	
	75	0 18	0 17						offtaking	
	76	0 18	0 17						Gosi Lift	
	77	0 84	080							
	78/1	0 42	0 40						irrigation	
	78/2	0 41	0 39						R.D. 4410	
	79	0 83	0 79						M, PDN	
Total	22	 11 75	 11 16						Canal-9	
rotar									Its Outlets	
Outlet No. O-33	80	4 64	4 41	<b>.</b>		400				
	117/1	0 93	0 88		l Area.	428	336 00	319 20		
	117/2	0 47	0 45	of W	/UA					
	118	0 76	0 72							
	119	0 65	0 62							
	120	0 38	0 36					S. A. M	ORE,	
	121	0 38	0 36		ahi (Pour	•		Executive E	-	
	331	1 12	1 06	The	13 <sup>th</sup> Septe	ember 20		Gosikhurd L		
Total	0	0.22	0.00				Canal		Vahi (Pouni),	
Total	8	9 33	8 86					Distt. Bha	ındara.	

ON BEHALF OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, PRINTED AND PUBLISHED BY DIRECTOR, RUPENDRA DINESH MORE, PRINTED AT GOVERNMENT PRESS AND BOOK DEPOT, CIVIL LINES, NAGPUR-440 001 AND PUBLISHED AT DIRECTORATE OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, 21-A, NETAJI SUBHASH ROAD, CHARNI ROAD, MUMBAI 400 004. EDITOR: DIRECTOR, RUPENDRA DINESH MORE.